



## KATALOG 2024

Wir sind nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert

Unser Katalog wird täglich aktuell für Sie gedruckt.  
Wir bieten in Deutschland das umfangreichste **Schleifmittel-Angebot** und setzen auf Langlebigkeit und Qualität bewährter Markenhersteller.  
Unser **Schleifteller-Angebot** ist riesig!  
**Siehe Warengruppe 3.**



**Druckluft-Schleifmaschinen / Druckluft-Exzentrerschleifer und Elektro-Exzenter** mit und ohne Absaugung, mit 2,5 mm – 10 mm Hub, mit Schleiftellern ab Ø 30 – 200 mm, Delta-Schleifmaschinen, Schwingschleifer, Stabschleifer, Druckluft-Werkzeuge.

Das **Besondere** unserer **OK-STEINL Druckluft-Exzentrerschleifer REX® Serien:**

- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis!
- Sehr robust und langlebig!
- Austauschmotoren für alle Modelle → keine Reparatur- u. Wartezeiten!
- Mit 10 mm Hub auch zum Hologramm-freien Polieren geeignet!

**Siehe Warengruppe 8.**



**Poliermaschinen: mit Druckluft, elektrisch oder mit Akku**  
Polierschwämme, Mikrofaserpads, Polierpasten  
**Siehe Warengruppe 11.**



**Temperaturbeständige Abdeckungen: Silikon-Stopfen, Abdeck-Kappen**  
Mäuseschwänze, Schaum Schnüre, Klebebänder, Kleberonden, Etiketten  
**Siehe Warengruppe 5.**



### Exklusiv bei OK-STEINL: Unser Highlight!

**Temperaturbeständige Pulverlackspachtel® Alu und Grau**  
**Diese hoch flexiblen Spachtelmassen sind hitzebeständig bis 220 °C** und können überpulvert werden.

Das gleiche gilt für die **Epoxidharz-Dichtmasse Epoxy-P**, geeignet für kleine Spalten.

**Siehe Warengruppe 10.**



Wir sind Ihre kompetenten Ansprechpartner bei allen Fragen rund um die Themen **Schleifen und Polieren, Nass-Lackieren und Pulverbeschichten!**

Rufen Sie uns an, sprechen Sie mit uns – in den meisten Fällen haben wir Lösungen für Sie parat. Wir freuen uns auf Ihren Anruf.





# Zertifikat

Hiermit wird bescheinigt, dass das Qualitätsmanagement-System der

**OK-STEINL**

Schleifmittel • Schleifmaschinen • Lackierbedarf

OK-STEINL Oberflächenkompetenz Steinl e. K.  
DE - 92277 Hohenburg - Adertshausen 27

geprüft und bewertet wurde  
sowie durch den Audit-Bericht Nr. 070.4/05/22  
den Nachweis erbracht hat, dass die Forderungen der

DIN EN ISO 9001:2015

für den Anwendungsbereich

Großhandel für Schleifen, Polieren, Lackieren und Lackiergerätetechnik

erfüllt sind.

Dieses Zertifikat mit Nr. 0137/23 ist gültig bis 31.12.2025.

## A

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| Abdeckbänder                       | 5.001 – 5.115       |
| Abdeck-Folie, Abklebe-Folie        | 5.95                |
| Abdeckhülsen Federstahl            | 5.326               |
| Abdeckhülsen Silikon               | 5.326               |
| Abdeck-Kappen                      | 5.316 – 5.322       |
| Abdeck-Klebeband                   | 5.001 – 5.115       |
| Abdeck-Papier                      | 5.95                |
| Abdeck-Profil                      | 5.325, 5.813        |
| Abdeck-Schlauch, Silikon           | 5.314, 5.323, 5.324 |
| Abluft-Filter                      | 4.91                |
| Abluftschlauch                     | 8.059               |
| ABRALON Schleifscheiben u. -Rollen | 3.013A              |

### ABRANET – technische Infos

TI 3.011 A

### ABRANET Netz-Konstruktion, techn. Info

TI 3.011 B

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| ABRANET Grip Schleifscheiben 34, 77, 125 mm   | 3.011                          |
| ABRANET Grip Schleifscheiben 150, 200, 225 mm | 3.012                          |
| ABRANET Grip Feilen-Streifen, 70 x 400 mm     | 3.013, 3.107                   |
| ABRANET Grip Schleifrollen, 10 m              | 3.013                          |
| Absaug-Adapter                                | 8.037                          |
| Absaugglocke DYNABRADE                        | 8.036                          |
| Absaugglocke                                  | 8.008a                         |
| Absauganlagen, mobil                          | 8.232, 8.233, 8.234, 8.235     |
| Absaug-Schlauch                               | 8.004, 8.009 a, 8.009 e, 8.037 |
| Abstauber                                     | 4.12                           |
| Abziehgummi                                   | 4.613                          |
| Acrylat-Abdeck-Klebeband                      | 5.114                          |
| Acryl-Spritzspachtel                          | 10.404                         |
| Adapter                                       | 8.002a, 8.004,                 |
| 8.008a, 8.009b - 8.009e, 8.037, 11.123        |                                |
| Akku-Polierer <b>FLEX</b>                     | 11.010, 11.011,                |
| 11.014, 11.016                                |                                |
| Aktivkohlefilter von SATA                     | 1.033 – C                      |

### Arbeitshandschuhe → siehe **Handschuhe**

|  |               |
|--|---------------|
| ASSILEX sky, lemon, orange Folienschleifscheiben | 3.028         |
| Atemschutz-Masken                                | 1.034, 1.035, |
| 1.036, 1.037, 1.038, 1.039, 1.040, 1.041, 1.042  |               |
| Ausblasdüse SATA turbo blow                      | 1.031         |
| Ausblaspistole SATA blow gun                     | 1.031         |
| Auslaufbecher DIN                                | 4.012         |
| Austausch-Motoren f. REX®-1, -2, -3              | 8.001 e       |
| Austausch-Motoren f. REX®-1K, -2K, -3K           | 8.002 e       |

## B

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Becher-Siebe                          | 4.010 |
| BLUE FILM, Delta-Schleifmittel        | 3.117 |
| BUE FILM Klett-Schleifscheiben 150 mm | 3.003 |
| Braunkörper 641 PF                    | 3.122 |
| Braunkörper Schleifrollen             | 3.214 |
| Bügel f. Lackwalzen                   | 4.15  |

## C

|        |      |
|--------|------|
| Cutter | 4.63 |
|--------|------|

## D

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Dehnschlauch Startube                | 5.392          |
| Delta-Schleifer <b>RAX®-Delta1</b>   | 8.039          |
| Delta-Schleifmittel <b>514</b>       | 3.111          |
| Delta-Schleifmittel <b>BLUE FILM</b> | 3.117          |
| <b>Delta-Schleifscheiben</b>         | 3.111, 3.115,  |
|                                      | 3.117          |
| Delta-Schleifplatten                 | 8.038 – 8.040  |
| DEROS Exzenterschleifer              | 8.108          |
| Dichtmasse, temperaturbeständig      | 10.208 – 210   |
| Dichtmassen                          | 10.208, 10.210 |
| DINITROL Korrosionsschutz            | 11.218, 11.219 |
| DIN Tauch-Auslaufbecher 4 mm, 6 mm   | 4.012          |
| Doppelmembranpumpe von SATA          | 2.001          |
| Doppelrohr-Schlauchklemmen           | 1.032          |

### Doppelstopfen → siehe **Stopfen**

|   |               |
|---|---------------|
| 3M Atemschutzmasken   | 1.040 – 1.041 |
| <i>Dreieck-Schleifer → siehe <b>Delta-Schleifer</b></i>         |               |
| <i>Dreieck-Schleifmittel → siehe <b>Delta-Schleifmittel</b></i> |               |

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Druckfilter, Druckminderer  | 8.008b          |
| Druckluft Filter            | 1.033 – 1.033 C |
| Druckluft Handrührwerk      | 1.031           |
| Druckluft Lamellenmotor     | 4.721           |
| Druckluft Radialkolbenmotor | 4.721           |
| Druckluft Rührwerk          | 4.724           |

### Druckluft-Exzenterschleifer → siehe **Exzenterschleifer**

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Druckluft-Kupplungen  | 1.032  |
| Druckluft-Maschinenöl | 8.008b |
| Druckluftschlauch     | 1.032  |

### Druckluft-Schleifmaschine → siehe **Schleifmaschine**

### Druckluft-Schwingschleifer → siehe **Schwingschleifer**

### Druckluft-Stabschleifer → siehe **Stabschleifer**

|  |                |
|--|----------------|
| Druckluft-Zubehör                          | 1.032          |
| Druckminderer                              | 1.033 – 1.033c |
| Dupont Tyvek Lackier-Schutzanzüge, Kapuzen | 6.001a         |

### Durchzieh-Stopfen → siehe **Stopfen**

### **DYNABRADE® power tools** 8.110

## E

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Eckenschutz             | 5.812 |
| Eckenroller, Farbröller | 4.13  |
| Einspann-Halterung      | 8008a |

### Einweg-Atemschutz-Masken → siehe **Atemschutz-Masken**

### Einweghandschuhe → siehe **Handschuhe**

### Einweg Lackieranzüge → siehe **Lackieranzüge**

|  |                |
|--|----------------|
| Elastic-Spachtel K                     | 10.404, 10.405 |
| Elektro Getriebemotor f. Fassrührwerke | 4.723          |
| EPDM-Platten                           | 5.327          |
| EPOXY-P Dichtmasse                     | 10.208         |
| Ersatz-Klingen                         | 4.63           |

### **Exzenterschleifer Übersicht**

### **Exzenterschleifer 8.001-8.108**

|  |       |
|--|-------|
| Exzenterschleifer elektrisch, MIRKA                | 8.108 |
| Exzenterschleifer <b>RC-RC5H4</b>                  | 8.051 |
| Exzenterschleifer <b>REX®-1, REX®-2, REX®-3</b>    | 8.001 |
| Exzenterschleifer <b>REX®-1K, REX®-2K, REX®-3K</b> | 8.002 |
| Exzenterschleifer <b>REX®-KX, REX®-S ölfrei</b>    | 8.003 |
| Exzenterschleifer <b>REX®-S 3-in-1</b>             | 8.004 |
| Exzenterschleifer Mini <b>REX®-4 SB1,-SB2</b>      | 8.052 |
| Exzenterschleifer Mini <b>REX®-4 SB3</b>           | 8.054 |
| Exzenterschleifer <b>REX®-5</b>                    | 8.005 |

## F

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Fächer-Schleifscheiben | 3.069A           |
| Falt-Siebe             | 4.010            |
| Farbröller             | 4.13, 4.14, 4.15 |
| Farb-Rührhölzer        | 4.614            |

### Farbspritz-Filtermasken → siehe **Filter-Masken**

|  |                |
|--|----------------|
| Farbwannen                                 | 4.15           |
| Fass-Rührwerk                              | 4.721 – 4.723  |
| FFP2 Atemschutzmasken                      | 1.042          |
| Federstahl Abdeckhülsen /-platten          | 5.536          |
| Feilenstreifen Qualität 514, 70 x 420 mm   | 3.107          |
| Feinfilter von SATA                        | 1.033 – 1.033C |
| Feinkrepp-Klebeband                        | 5.001          |
| Feinspachtel                               | 10.404         |
| Filter: Ab- u. Zuluft                      | 4.91           |
| Filter-Masken                              | 1.033 – 1.041  |
| Filz-Polierscheiben                        | 11.212         |
| FLEX Industrie-Staubsauger                 | 8.232 – 8.235  |
| FLEX Poliermaschinen, elektrisch oder Akku | 11.010 -11.018 |
| FLEX Langhalschleifer Giraffe              | 8.109          |

*Fließbecher-Pistolen → siehe **SATA Lackierpistolen***

|   |                     |
|---|---------------------|
| Folien-Schleifscheiben <b>BLUE FILM</b> , Delta   | 3.003, 3.117        |
| Folien-Schleifscheiben <b>BUFLEX DRY</b>          | 3.029, 3.044        |
| Folien-Schleifscheiben <b>KOVAX SUPER ASSILEX</b> | 3.028, 3.043, 3.059 |
| Folien-Schleifscheibe <b>MAGIC Film</b>           | 3.027               |
| Folien-Schleifscheiben <b>MAXFILM</b>             | 3.005, 3.058        |
| Folien-Schleifscheiben <b>TOLEX</b>               | 3.029, 3.044        |
| Folien-Schleifscheiben <b>YELLOW FILM</b>         | 3.027               |
| Folien-Schleifscheiben <b>711</b> Ø 75 mm, 150 mm | 3.006               |
| Folien-Schleifstreifen <b>711</b>                 | 3.006               |
| Fugen-Dichtsnüre                                  | 5.401               |
| Fugenglätter                                      | 4.613               |

## G

|  |              |
|--|--------------|
| Gabelschlüssel                                   | 8.008a       |
| Gewebe-Klebeband                                 | 5.114        |
| Gewebe-Schleifrollen                             | 3.214        |
| Gewebe-Schleifscheiben <b>341 XK</b>             | 3.024, 3.064 |
| Gewebe-Schleifscheiben <b>OGA</b> , 125 – 150 mm | 3.026        |
| Gewebe-Schleifscheiben <b>UNIVERSAL</b> , 55 mm  | 3.064        |
| Giant Net 500 Netzschleifscheiben                | 3.010        |
| Giraffen-Schleifer                               | 8.109        |

*Gitternetz-Schleifmittel → siehe **Netzschleifmittel***

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Glasfaser-Klebeband | 5.113 |
|---------------------|-------|

*Gummihandschuhe → siehe **Handschuhe***

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Gummiplatten, Gummituch | 5.327          |
| Gummispachtel           | 4.613          |
| Gummiträger             | 3.063c, 3.063d |
| Guss-Spachel ALU        | 10.400, 10.403 |

## H

|  |       |
|--|-------|
| Haarschutz-Hauben                          | 6.001 |
| Haftfix Vlies-Schleifscheiben 128 / 150 mm | 3.132 |

*Halb- u. Voll-Masken → siehe **Atenschutz-Masken***

|                                   |                     |
|-----------------------------------|---------------------|
| Hand-Bandschleifmaschine          | 8.023, 8.041        |
| Handrührwerk Druckluft            | 1.031               |
| Handschleifblock, Handschleifer   | 3.087, 3.089, 3.091 |
| Handschleifpads                   | 3.013A, 3.102x      |
| Hand-Schleifteile Dynafine        | 8.023, 8.041        |
| Handschleifteller                 | 3.087               |
| Handschuhe                        | 6.1                 |
| Härterpaste f. Pulverlackspachtel | 10.400              |

*Hebelstopfen → siehe **Stopfen***

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Heizkörperwalzen               | 4.13, 4.14, 4.15 |
| Hitzebeständige Dichtmassen    | 10.208, 10.210   |
| Hitzebeständige Klebebänder    | 5.001 – 5.115    |
| Hitzebeständige Klebe-Punkte   | 5.201 – 5.205    |
| Hitzebeständige Spachtelmassen | 10.400 – 10.403  |
| Hochglanzpolitur               | 11.217           |
| Hochleistungsfett              | 1.031            |
| Hohlraumversiegelung           | 11.218           |

## I

|                                      |                            |
|--------------------------------------|----------------------------|
| Industrie-Schleifer <b>RAX-5 H5A</b> | 8.038                      |
| Industrie-Staubsauger                | 8.232, 8.233, 8.234, 8.235 |

*Isolierkappen → siehe **Schutz- u. Isolierkappen***

## J

|               |       |
|---------------|-------|
| Japanspachtel | 4.612 |
|---------------|-------|

## K

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Kantenschutz     | 5.811         |
| Kappen / Stopfen | 5.301 – 5.326 |

*Kesseldruckpistolen → siehe **SATA Lackierpistolen***

*Klebe- u. Klett-Schleifblüten → siehe **Schleifblüten***

*Klebe- u. Klett-Schleifteller → siehe **Schleifteller***

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Klebebänder                | 5.001 – 5.115 |
| Klebe-Punkte, Klebe-Ronden | 5.201 – 5.205 |

*Klebe-Schleifscheiben → siehe **Schleifscheiben***

|   |                     |
|---|---------------------|
| Klett-Feilenstreifen  | 3.107, 3.108        |
| Klett-Schleifblüten   | 3.011               |
| Klett-Schleifstreifen <b>510</b>                            | 3.102, 3.103        |
| Klett-Schleifrollen <b>510</b>                              | 3.215               |
| Klett-Schleifrollen <b>Mirka ABRANET</b>                    | 3.013               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Mirka ABRALON</b>                  | 3.013A              |
| Klett-Schleifscheiben <b>TOP</b> Ø 150 mm <b>Topseller!</b> | 3.000               |
| Klett-Schleifscheiben <b>TOP</b> Ø 76 mm <b>Topseller!</b>  | 3.052               |
| Klett-Schleifscheiben <b>270</b> , 125 mm, 150 mm           | 3.019               |
| Klett-Schleifscheiben <b>270</b> , 77 mm                    | 3.019               |
| Klett-Schleifscheiben <b>510</b> , 200 / 203 mm             | 3.065               |
| Klett-Schleifscheiben <b>510</b> , 77 mm                    | 3.051               |
| Klett-Schleifscheiben <b>514</b> , 125 mm                   | 3.031               |
| Klett-Schleifscheiben <b>514</b> , 150 mm                   | 3.001               |
| Klett-Schleifscheiben <b>514</b> , 185 mm                   | 3.068               |
| Klett-Schleifscheiben <b>514</b> , 225 mm                   | 8.109               |
| Klett-Schleifscheiben <b>542</b> , 125 mm                   | 3.031               |
| Klett-Schleifscheiben <b>544</b> , 150 mm                   | 3.016               |
| Klett-Schleifscheiben <b>711 Premium</b> 75 / 150 mm        | 3.006               |
| Klett-Schleifscheiben <b>732</b> , 115 / 185 mm             | 3.069               |
| Klett-Schleifscheiben <b>732</b> , 150 mm                   | 3.022               |
| Klett-Schleifscheiben <b>942</b> , 115 – 150 mm             | 3.018               |
| Klett-Schleifscheiben <b>991</b> , 115 mm, 150 mm           | 3.017               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Abranet Grip</b>                   | 3.011, 3.012        |
| Klett-Schleifscheiben <b>BLUE FILM</b> 150 mm               | 3.003               |
| Klett-Schleifscheiben <b>BLUE FILM</b> , Delta              | 3.117               |
| Klett-Schleifscheiben <b>BUFLEX DRY</b> 125 mm              | 3.044               |
| Klett-Schleifscheiben <b>BUFLEX DRY</b> 150 mm              | 3.029               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Delta</b>                          | 3.111 – 3.117       |
| Klett-Schleifscheiben Gewebe <b>341 XK</b>                  | 3.024               |
| Klett-Schleifscheiben Gewebe <b>Gewebe</b>                  | 3.064               |
| Klett-Schleifscheiben <b>KOVAX ASSILEX</b>                  | 3.028, 3.043        |
| Klett-Schleifscheiben <b>KOVAX MAGIC DISC</b>               | 3.027               |
| Klett-Schleifscheiben <b>KOVAX MAXFILM</b>                  | 3.005, 3.058        |
| Klett-Schleifscheiben <b>KOVAX Super ASSILEX</b>            | 3.028, 3.043, 3.059 |
| Klett-Schleifscheiben <b>MAXCUT</b> , 125 mm                | 3.037               |
| Klett-Schleifscheiben <b>MAXCUT</b> , 203 mm                | 3.067               |
| Klett-Schleifscheiben mini, 18 – 48 mm                      | 3.063               |
| Klett-Schleifscheiben mini, 60 – 78 mm                      | 3.063a              |
| Klett-Schleifscheiben Net Giant 150 mm                      | 3.010               |
| Klett-Schleifscheiben Ø 35 mm                               | 3.061a              |
| Klett-Schleifscheiben <b>Superpad P</b> , 125 mm            | 3.037               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Superpad P</b> , 150 mm            | 3.007               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Superpad P</b> , 225 mm            | 3.067               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Superpad P</b> , 80 mm             | 3.056               |
| Klett-Schleifscheiben <b>SG-3</b>                           | 3.009               |
| Klett-Schleifscheiben <b>TOLEX</b>                          | 3.029, 3.044        |
| Klett-Schleifscheiben <b>UNIVERSAL</b> 55 mm                | 3.064               |
| Klett-Schleifscheiben <b>Vlies</b> , 128 / 150 mm           | 3.132               |
| Klett-Schleifscheiben <b>YELLOW FILM</b>                    | 3.027               |
| Klett-Schleifstreifen <b>514</b> 70 x 420 mm                | 3.107               |
| Klett-Schleifstreifen <b>542</b>                            | 3.103, 3.105        |
| Klett-Schleifstreifen <b>711 Premium</b>                    | 3.006               |
| Klett-Schleifstreifen <b>KOVAX Super ASSILEX</b>            | 3.109               |
| Klett-Schleifstreifen <b>KOVAX MAXCUT</b>                   | 3.108               |
| Klett-Schleifstreifen <b>KOVAX MAXFILM</b>                  | 3.108 a             |
| Klett-Schleifstreifen <b>KOVAX BUFLEX</b>                   | 3.109a              |
| Klett-Schleifstreifen <b>KOVAX TOLEX</b>                    | 3.109a              |
| Klett-Schleifstreifen <b>Superpad P useit®</b>              | 3.102x              |

*Klett-Schleifteller → siehe **Schleifteller***

|  |       |
|--|-------|
| Klett-Teller aus Hartgummi, PUR-Schaum | 3.079 |
| Kombinationsfilter SATA 444 / 484      | 1.033 |

*Kombi-Stopfen → siehe **Stopfen***

|   |       |
|---|-------|
| Kontroll-Spray und –Puder                       | 3.214 |
| Konturen-Pads                                   | 3.090 |
| <b>KOVAX SUPER ASSILEX</b> Schleifstreifen      | 3.109 |
| <b>KOVAX ASSILEX</b> sky, lemon, orange, 125 mm | 3.043 |

|   |                      |
|---|----------------------|
| KOVAX ASSILEX sky, lemon, orange, 150 mm                | 3.028                |
| KOVAX ASSILEX sky, lemon, orange, 75 mm                 | 3.059                |
| KOVAX BUFLEX DRY, 75 mm                                 | 3.059                |
| KOVAX BUFLEX DRY, 125 mm                                | 3.044                |
| KOVAX BUFLEX DRY, 150 mm                                | 3.029                |
| KOVAX BUFLEX Pad  | 3.109a               |
| KOVAX BUFLEX Schleifstreifen                            | 3.109a               |
| KOVAX MAGIC DISC Schleifscheiben                        | 3.027                |
| KOVAX MAXCUT – Infos                                    | 3.014 D              |
| KOVAX MAXCUT Schleifscheiben 150 / 203 mm               | 3.014                |
| KOVAX MAXCUT Schleifscheiben 203 mm                     | 3.067                |
| KOVAX MAXCUT, 125 mm                                    | 3.037                |
| KOVAX MAXCUT Super Tack Feilenstreifen                  | 3.108                |
| KOVAX MAXFILM Super Tack Streifen                       | 3.108 a              |
| KOVAX MAXFILM, 125 - 150 mm                             | 3.005                |
| KOVAX TOLE CUT & TOLEBLOCKS                             | 3.109b               |
| KOVAX TOLE CUT Schleifblüten                            | 3.061                |
| KOVAX TOLEX Schleifstreifen                             | 3.109a               |
| KOVAX TOLEX, 125 mm                                     | 3.044                |
| KOVAX TOLEX, 152 mm                                     | 3.029                |
| KOVAX TRI-PRO, 125 mm, 150 mm                           | 3.002                |
| KOVAX YELLOW FILM Schleifblüten                         | 3.061                |
| KOVAX YELLOW FILM Schleifscheiben                       | 3.027                |
| KOVAX Zwischenpad                                       | 3.061                |
| Krepp-Klebeband   | 5.001, 5.115         |
| Krepp-Klebepunkte                                       | 5.205                |
| Kunststoff-Spachtel                                     | 4.613                |
| <b>L</b>  |                      |
| Lackhobel   | 4.011                |
| Lackier-Anzüge  | 6.001, 6.001a, 6.002 |
| Lackier-Luftschlauch                                    | 1.032                |
| Lackiermasken → siehe <b>Atemschutz</b>                 |                      |
| Lackierpistolen → siehe <b>SATA Lackierpistolen</b>     |                      |
| Lackierpistolen Waschanlage                             | 2.002                |
| Lack-Mischbecher  | 4.50                 |
| Lackpinsel → siehe <b>Pinsel</b>                        |                      |
| Lackpolitur → <b>Polituren</b>                          |                      |
| Lackroller, Lackwalzen, -Bügel                          | 4.13, 4.14, 4.15     |
| Lackrührer  | 4.70                 |
| Lack-Rührhölzer   | 4.614                |
| Lacksiebe   | 1.019                |
| Lackversiegelung  | 11.217               |
| Lackziehklinge  | 4.011                |
| Lamellenschleifscheiben                                 | 3.069A               |
| Lammfell-Polierscheiben                                 | 8.054, 11.212        |
| Langhalsschleifer Ø 225 mm                              | 8.109                |
| Latexhandschuhe → siehe <b>Handschuhe</b>               |                      |
| Luftmikrometer  | 1.019                |
| Luftschlauch  | 1.032                |
| <b>M</b>  |                      |
| Magnetisches Silikongummi                               | 5.401                |
| Magnetfolie   | 5.401                |
| Malerspachtel   | 4.612                |
| Maskierungswerkzeug, Pusher                             | 5.325                |
| MAXCUT Feilenstreifen, Schleifstreifen                  | 3.108                |
| MAXCUT Schleifscheiben 150 - 203 mm                     | 3.014                |
| MAXFILM Klettschleifscheiben                            | 3.005                |
| Mehrwegbecher, Kunststoff, Alu                          | 1.019                |
| Messbecher  | 4.50                 |
| Mikrofaser Polierscheiben                               | 11.219               |
| Mikrofaser Poliertuch, Mikrofasertücher                 | 11.220               |
| Mini-BigFoot Poliermaschine                             | 11.116, 11.118       |
| Mini-Exzenterschleifer → siehe <b>Exzenterschleifer</b> |                      |
| Mini-Poliermaschinen, -Exzenter, -Winkelschleifer       | 8.082, 8.053, 8.054  |
| Mini-Schleifblüten 24 mm                                | 3.061a               |
| Mini-Schleifscheiben, 12 – 78 mm                        | 3.063b               |
| Mini-Schleifscheiben, 18 – 48 mm                        | 3.063                |
| Mini-Schleifscheiben, 60 – 78 mm                        | 3.063a               |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Mini-Schleifteller, 10 – 75 mm   | 3.063c                         |
| Mini-Schwingschleifer → siehe <b>Schwingschleifer</b>  |                                |
| Mini-Stabschleifer RODAC   | 8.058                          |
| MIRKA ABRANET Schleifmittel  | 3.011 – 3.013                  |
| MIRKA ABRALON Schleifmittel  | 3.013 A                        |
| MIRKA DEROS Exzenterschleifer elektrisch   | 8.108                          |
| Mischbecher  | 4.50                           |
| Mischer  | 4.70                           |
| Mobile Absauganlagen   | 8.232 – 8.235                  |
| Mörtel-Rührer  | 4.70                           |
| Montage-Handschuhe   | 6.1                            |
| Motorschutz  | 11.219                         |
| Muffler  | 8.059                          |
| Multiloch-Klettschleifscheiben → siehe <b>Klett-Schleifscheiben</b>                                      |                                |
| <b>N</b>   |                                |
| Nass-Schleifpapier 270, Nass-Schleifbögen  | 3.019                          |
| Net750 Netzschleifrollen   | 3.010 B                        |
| Net750 Netzschleifscheiben   | 3.010 A                        |
| Netzschleifmittel ABRANET → siehe <b>ABRANET</b>   |                                |
| Netzschleifmittel <b>Net Giant</b>   | 3.010                          |
| Netzschleifmittel <b>Net750</b>  | 3.010 A + B                    |
| Netzschleifmittel <b>Superpad P</b>  | 3.007, 3.037, 3.056, 3.067     |
| Netzschleifmittel <b>Superpad SG-3</b>   | 3.009, 3.056                   |
| Nippel für Schnellkupplungen   | 1.032                          |
| <b>O</b>   |                                |
| Oberflächenschutz  | 11.219                         |
| OGA Gewebeschleifscheiben, 125 – 150 mm  | 3.026                          |
| OK-STEINL Exzenterschleifer <b>REX@-1, -2, -3</b>  | 8.001                          |
| OK-STEINL Exzenterschleifer <b>REX@-1K, -2K, -3K</b>   | 8.001                          |
| OK-STEINL Exzenterschleifer <b>REX@-KX, -S</b> ölfrei  | 8.003, 8.004                   |
| OK-STEINL Montage-Kit 1+2  | 8.008a                         |
| OK-STEINL Top-Schleifscheiben Ø 150 mm   | 3.000                          |
| OK-STEINL Top-Schleifscheiben Ø 76 mm  | 3.052                          |
| Ölabscheider, Wasserabscheider   | 1.033 – 1.033B                 |
| Öler   | 8.008b                         |
| Overalls   | 6.001, 6.001a, 6.002           |
| <b>P</b>   |                                |
| Papier-Abroll-Wagen, Papierrollen-Halter   | 5.95                           |
| Papp-Becher  | 4.50                           |
| PES-Klebeband → siehe <b>Klebebänder</b>   |                                |
| PES-Klebeband  | 5.201 - 5.205                  |
| PES-Spritzspachtel   | 10.408                         |
| PES-Verdünner  | 10.408                         |
| Pinsel   | 4.11, 4.12                     |
| Pistolenhalter   | 1.019                          |
| Pistolen-Reinigung & Pflege  | 1.031                          |
| Pistolen-Waschautomat/ -Reinigungsautomat  | 2.002                          |
| Pneumatische Schleifmaschinen → siehe <b>Exzenterschleifer, Schleifmaschinen, Schwingschleifer, etc.</b> |                                |
| Poliermaschine Anti-Hologramm <b>RC-RC5H4</b>  | 8.053                          |
| Poliermaschinen FLEX mit Akku  | 11.010, 11.011, 11.014, 11.016 |
| Poliermaschinen FLEX elektrisch  | 11.012, 11.015, 11.017, 11.018 |
| Poliermittel, Polierpasten   | 11.217                         |
| Polierscheiben   | 11.200, 11.212                 |
| Polierschwämme   | 8.054, 11.200, 11.212          |
| Polier-Teller  | 3.079                          |
| Polier-Tücher  | 11.220                         |
| Polituren  | 11.217                         |
| Polyamid-Abdeck-Klebeband  | 5.115                          |
| Pulverlackspachtel GRAU  | 10.400, 10.402                 |
| Pulverlackspachtel ALU   | 10.400, 10.401                 |
| <b>Pulverlack-Spachtelmassen</b>   | 10.400 - 10.402                |



|  |                        |
|--|------------------------|
| Pusher   | 5.325                  |
| PVC-EPOXY Dichtmasse                               | 10.210                 |
| <b>Q</b>   |                        |
| QCC-Schnellwechsel-Becher                          | 1.019                  |
| Quirle   | 4.70                   |
| <b>R</b>   |                        |
| RAX@-1 Mini-Schwingschleifer                       | 8.011                  |
| RAX@-5 Schwingschleifer                            | 8.011                  |
| RAX@-Delta1 Delta-Schleifer                        | 8.039                  |
| Reinigungsvlies-Rollen                             | 3.131                  |
| REX@-1, -2, -3 Exzenter mit Alu-Gehäuse            | 8.001                  |
| REX@-1K, -2K, -3K Exzenter mit Kunststoff-Geh.     | 8.002                  |
| REX@-1KX, -2S, 3S Exzenter <b>ölfrei</b>           | 8.003, 8.004           |
| REX@-2P, -3P Poliermaschinen Antihologramm         | 8.002                  |
| REX@-4 SB1, -SB2 Mini-Exzenterschleifer            | 8.052                  |
| REX@-4 SB3, Mini-Exzenter / -Poliermaschine        | 8.054                  |
| REX@-5 Mini-Exzenterschleifer                      | 8.005                  |
| REX@-S 3in1 <b>ölfrei</b>                          | 8.004                  |
| RODAC Stabschleifer                                | 8.058                  |
| Rollen-Schleifmittel                               | 3.010B, 3.013,         |
| 3.214, 3.215, 3.231                                |                        |
| Rostschutz   | 11.219                 |
| Rührbesen  | 4.70                   |
| Rührwerke  | 4.720 – 4.725          |
| Rührflügel, Rührschnecken                          | 4.725                  |
| Rundschnüre  | 5.324, 5.401           |
| <b>S</b>   |                        |
| Sandstrahl-Klebeband                               | 5.114                  |
| SATA air vision 5000, Zubehör                      | 1.034, 1.035           |
| SATA air star C, Halbmaske                         | 1.038                  |
| SATA air star F, Filtermaske                       | 1.039                  |
| <b>SATA Anwendungsempfehlung - Lackierpistolen</b> | <b>TI 1.104, 1.105</b> |
| SATA Atemschutz-Masken                             | 1.034, 1.035,          |
| 1.036, 1.037, 1.038, 1.039                         |                        |
| SATA blow gun, Ausblaspistole                      | 1.031                  |
| SATA BVD Anbausatz 0,75 l                          | 1.013                  |
| SATA Drehgelenk Standard / DIGITAL                 | 1.013                  |
| SATA Druckluft Handrührwerk                        | 1.031                  |
| SATA Druckluftfilter Filterreihe 400               | 1.033 A                |
| SATA Düsensätze für HVLP Pistolen                  | 1.001                  |
| SATA filter 100 prep, 101 prep, 103 prep           | 1.033                  |
| SATA filter 414, 424, 434, 464                     | 1.033 A + B            |
| SATA filter 524, 544, 564, 584                     | 1.033 C                |
| SATA Fließbecher Kunststoff, Alu                   | 1.019                  |
| SATA Hochleistungsfett                             | 1.019                  |
| SATA HRS Druckbecherpistole                        | 1.013                  |
| SATA Lackier-Luftschlauch                          | 1.032                  |
| <b>SATA Lackierpistolen HVLP / RP</b>              | <b>1.000 – 1.012 C</b> |
| SATA Lacksiebe                                     | 1.019                  |
| SATA Luftmikrometer                                | 1.019                  |
| SATA mini filter Wasserabscheider                  | 1.031                  |
| SATA miniset 2 Liter                               | 1.013                  |
| SATA modulus Kolbenpumpensystem                    | 2.000                  |
| SATA multi clean 2, Pistolenwaschanlage            | 2.002                  |
| SATA Ölabscheider, Wasserabscheider                | 1.033 – 1.033B         |
| <b>SATA Produktübersicht</b>                       | <b>1.00</b>            |
| SATA RPS-Mehrzweckbecher-System                    | 1.003                  |
| SATA Rührwerksbecher Anbausatz                     | 1.013                  |
| SATA Schlauch- u. Pistolenhalter                   | 1.019                  |
| SATA Schnellkupplungssteck                         | 1.032                  |
| SATA spray master RP                               | 1.002 J                |
| SATA Spritzpistolen-Zubehör                        | 1.013, 1.019,          |
|  | 1.031                  |
| SATA turbo blow, Ausblasdüse                       | 1.031                  |
| SATA vario top spray, Doppelmembranpumpe           | 2.001                  |
| SATA Verlängerungen für 1000 K RP, 1000 B RP       | 1.002 K                |
| SATA vision 2000, Zubehör                          | 1.036, 1.037           |
| SATA vision 5000, Zubehör                          | 1.034, 1.035           |
| SATAjet 100 B F HVLP                               | 1.000 F                |
| SATAjet 100 B F RP                                 | 1.002 F                |
| SATAjet 100 B P                                    | 1.012                  |
| SATAjet 1000 B HVLP, LIGNUM 3                      | 1.000 E                |
| SATAjet 1000 B RP, LIGNUM 3                        | 1.002 E                |
| SATAjet 1000 K HVLP                                | 1.000 D                |
| SATAjet 1000 K RP                                  | 1.002 D                |
| SATAjet 20 B Design- & Airbrush-Pistole            | 1.012 A                |

|  |               |
|--|---------------|
| SATAjet 20 B Design-Set im Koffer        | 1.012 A       |
| SATAjet 3000 K HVLP                      | 1.000 C       |
| SATAjet 3000 K spray mix                 | 1.012 B       |
| SATAjet H Hängebecher-Pistole            | 1.002 I       |
| SATAjet K1800 spray mix                  | 1.012 C       |
| SATAjet 5000 B HVLP                      | 1.000 B       |
| SATAjet 5000 B RP                        | 1.002 B       |
| SATAjet X 5500 B PHASER HVLP             | 1.000 A       |
| SATAjet X 5500 B PHASER RP               | 1.002 A       |
| SATAjet X 5500 HVLP, DIGITAL             | 1.000         |
| SATAjet X 5500 RP, DIGITAL               | 1.002         |
| SATAMinijet 1000 K HVLP                  | 1.000 H       |
| SATAMinijet 1000 K RP                    | 1.002 H       |
| SATAMinijet 4400 B HVLP                  | 1.000 G       |
| SATAMinijet 4400 B RP                    | 1.002 G       |
| Schalldämpfer f. Exzenterschleifer REX-K | 8.002a        |
| Schalldämpfer                            | 8.059         |
| Schaum-Rundschnüre, rund, vierkant       | 5.324, 5.401  |
| Schaumstoff-Lackwalzen                   | 4.15          |
| Scheuerfeile                             | 3.089, 3.091  |
| Schichtdicke-Messgerät                   | 4.011         |
| Schlauch- u. Pistolenhalter              | 1.019         |
| Schlauch                                 | 5.392, 8.009a |
| Schlauch-Adapter                         | 8.009b, d     |
| Schlauchzange                            | 5.325         |

## Schleifblätter → siehe **Schleifstreifen**

|   |                 |
|---|-----------------|
| Schleifblüten, selbstklebend, Kletthaftung                      | 3.061a          |
| Schleifblüten-Exzenter <b>REX-4 SB3</b>                         | 8.054           |
| Schleifblüten-Exzenter <b>REX-4 SB1, -2</b>                     | 8.052           |
| Schleifblüten <b>KOVAX TOLE CUT</b>                             | 3.061           |
| Schleifblüten <b>KOVAX YELLOW FILM</b>                          | 3.061           |
| Schleifblüten   | 3.061 - 3.063 b |
| Schleifblüten-Halter  | 3.061, 3.086,   |
|   | 3.109 B         |
| Schleiffeile  | 3.091, 8.023    |
| Schleifhandschuh  | 3.087           |
| Schleif-Kontrollspray   | 3.214           |
| Schleifkork   | 3.087           |
| Schleifleinen   | 3.122           |
| Schleifmaschine <b>RAX@-1</b> Mini-Schwingschleifer             | 8.011           |
| Schleifmaschine <b>RAX@-5</b> Schwingschleifer                  | 8.011           |
| Schleifmaschine <b>RAX@-Delta1</b> Delta-Schleifer              | 8.039           |
| Schleifmaschine <b>REX@-1, REX@-2, REX@-3</b>                   | 8.001           |
| Schleifmaschine <b>REX@-1K, -2K, -3K</b> Exzenter               | 8.002           |
| Schleifmaschine <b>REX@-1KX, -2S, 3S</b> Exzenter <b>ölfrei</b> | 8.003           |
| Schleifmaschine <b>REX@-2P, -3P</b> Exzenter                    | 8.002           |
| Schleifmaschine <b>REX@-5</b> Mini- Exzenter                    | 8.005           |
| Schleifmaschine <b>REX@-S</b> 3in1 Exzenter <b>ölfrei</b>       | 8.004           |
| Schleifmaschine RODAC Stabschleifer                             | 8.058           |
| Schleifmatten   | 3.232a          |
| Schleifmittel-Halter  | 3.086, 3.089,   |
|   | 3.091           |

## Schleifnetz → siehe **Netzschleifmittel**

|  |                 |
|--|-----------------|
| Schleifpapier <b>Soft</b>                                | 3.231           |
| Schleifpasten  | 11.217          |
| Schleifplatten   | 8.011,          |
|  | 8.038 – 8.040   |
|  | 3.010 B, 3.013, |
| <b>Schleifrollen</b>                                     |                 |
| 3.131, 3.132, 3.134, 3.214, 3.215, 3.231                 |                 |
| Schleifrollen <b>soft 331</b>                            | 3.231           |
| Schleifrollen <b>510</b>                                 | 3.215           |
| Schleifrollen <b>ABRANET von MIRKA</b>                   | 3.013           |
| Schleifrollen <b>GEWEBE</b>                              | 3.214           |
| Schleifrollen <b>OK Universal</b>                        | 3.134           |
| Schleifrollen-Halter                                     | 3.219           |
| Schleifscheiben 150 mm, OK-STEINL Top                    | 3.000           |
| Schleifscheiben 76 mm, OK-STEINL Top                     | 3.052           |
| Schleifscheiben <b>270</b> , 77 mm, 125 mm, 150 mm       | 3.019           |
| Schleifscheiben <b>510</b> , 200 / 203 mm                | 3.065           |
| Schleifscheiben <b>510</b> , 77 mm                       | 3.051           |
| Schleifscheiben <b>514</b> , 125 mm                      | 3.031           |
| Schleifscheiben <b>514</b> , 185 mm                      | 3.068           |
| Schleifscheiben <b>514</b> , für Langhalschleifer 225 mm | 8.109           |
| Schleifscheiben <b>542</b> , 125 mm                      | 3.031           |
| Schleifscheiben <b>544</b> , 150 mm                      | 3.016           |

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Schleifscheiben <b>711 Premium</b> 75 / 150 mm    | 3.006                 |
| Schleifscheiben <b>732</b> , 115 / 185 mm         | 3.069                 |
| Schleifscheiben <b>732</b> , 150 mm               | 3.022                 |
| Schleifscheiben <b>864, 865</b>                   | 3.069                 |
| Schleifscheiben <b>942</b> , 80 – 150 mm          | 3.018                 |
| Schleifscheiben <b>Abranet</b> , 34, 77, 125 mm   | 3.011                 |
| Schleifscheiben <b>Abranet</b> , 150, 200, 225 mm | 3.012                 |
| Schleifscheiben <b>BLUE FILM</b> 150 mm           | 3.003                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX ASSILEX</b>              | 3.028, 3.043,         |
|   | 3.059                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX BUFLEX DRY</b>           | 3.029, 3.044,         |
| Schleifscheiben <b>KOVAX BUFLEX</b>               | 3.029                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX MAXCUT</b> 125 mm        | 3.037                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX MAXCUT</b> 150 / 203 mm  | 3.014                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX MAXCUT</b> 203 mm        | 3.067                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX MAXFILM</b> 75 mm        | 3.058                 |
| Schleifscheiben <b>KOVAX TOLEX</b>                | 3.029, 3.044,         |
| Schleifscheiben <b>KOVAX YELLOW FILM</b>          | 3.027                 |
| Schleifscheiben <b>Superpad P</b>                 | 3.007, 3.037,         |
|   | 3.056, 3.067          |
| Schleifscheiben <b>Superpad SG-3</b>              | 3.009, 3.056          |
| Schleifscheiben <b>UNIVERSAL</b> 55 mm            | 3.064                 |
| <b>Schleifscheiben</b>                            | <b>3.000 – 3.069A</b> |
| Schleifscheiben, 12 – 78 mm                       | 3.063b                |
| Schleifscheiben, 18 – 48 mm                       | 3.063                 |
| Schleifscheiben, 60 – 78 mm                       | 3.063a                |
| Schleifscheiben-Halter                            | 3.089, 3.090          |
| Schleif-Schwämme                                  | 3.232                 |
| Schleifstreifen <b>510</b>                        | 3.102, 3.103          |
| Schleifstreifen <b>514</b> , 70 x 420 mm          | 3.107                 |
| Schleifstreifen <b>542</b>                        | S. 3.103, 3.105       |
| Schleifstreifen <b>711 Premium</b>                | 3.006                 |
| Schleifstreifen <b>KOVAX BUFLEX</b>               | 3.109a                |
| Schleifstreifen <b>KOVAX MAXCUT</b>               | 3.108                 |
| Schleifstreifen <b>KOVAX MAXFILM</b>              | 3.108a                |
| Schleifstreifen <b>KOVAX SUPER ASSILEX</b>        | 3.109                 |
| Schleifstreifen <b>KOVAX TOLEUT</b>               | 3.109b                |
| Schleifstreifen <b>KOVAX TOLEX</b>                | 3.109a                |
| Schleifstreifen <b>Superpad P useit®</b>          | 3.102x                |
| Schleifteller 125 mm                              | 3.074                 |
| Schleifteller 20 mm                               | 8.054                 |
| Schleifteller 150 mm                              | 3.00, 3.078           |
| Schleifteller 30 / 32 mm                          | 3.071                 |
| Schleifteller 50 mm                               | 3.072                 |
| Schleifteller 75 / 76 / 77 mm                     | 3.073                 |
| Schleifteller für Minischleifscheiben 10 – 75 mm  | 3.063c, 3.063d        |
| Schleifteller für Schleifblüten                   | 8.052, 8.054          |
| Schleifvlies-Rollen                               | 3.131, 3.132          |
| Schleifvlies-Scheiben, 128 / 150 mm               | 3.132                 |
| Schnellkupplungen                                 | 1.032                 |
| Schnellspachtel                                   | 10.404                |
| Schutz- u. Isolierkappen, EPDM                    | 5.322                 |
| Schutz- u. Isolierkappen, Silikon                 | 5.320, 5.321          |
| Schutz-Anzüge                                     | 6.001, 6.001a,        |
|   | 6.002                 |
| Schutzauflagen, 77 – 150 mm                       | 3.085                 |
| Schutz-Folie, selbstklebend                       | 5.95                  |

*Schutzhandschuhe → siehe **Handschuhe***

|   |       |
|---|-------|
| Schutzkappen für Flachstecker                         | 5.322 |
| Schutzkappen für Leiterplatten                        | 5.322 |
| Schwingschleifer <b>RAX®-1</b> , <b>RAX®-5 ölfrei</b> | 8.011 |

*Selbstklebende Schleifblüten → siehe **Schleifblüten***

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Siebe                     | 4.010         |
| Siebhalter                | 4.010         |
| Silikon Abdeckschlauch    | 5.314, 5.323, |
|                           | 5.324, 5.391  |
| Silikon-Gummi, magnetisch | 5.401         |
| Silikonummiband           | 5.115         |
| Silikon-Platten           | 5.327         |
| Silikonschaum-Platten     | 5.327         |

*Silikon-Abdeckkappen → siehe **Stopfen & Abdeckkappen***

*Silikon-Stopfen → siehe **Stopfen***

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Sinterfilter von SATA | 1.033 – 1.033C |
| Softauflagen          | 3.028, 3.029,  |

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Softauflagen Weichschaum, 10 mm    | 3.082, 3.083    |
| Softauflagen, Zellkautschuk, 5 mm  | 3.082           |
| Soft-Schleif-Pads                  | 3.083           |
| Soft-Schleifrollen                 | 3.232a, 3.102x  |
| Soft-Zwischenpad                   | 3.231           |
| Spachtel                           | 8.054           |
| Spachtelbrett                      | 4.612 – 4.614   |
| Spachtelmasse, temperaturbeständig | 4.614           |
| Spachtelmasse, Spritzspachtel      | 10.400 – 10.408 |
| Spachtel-Spendegeräte              | 10.408          |
| Spezial-Schlüssel                  | 10.411          |
| Spiralschlauch                     | 8.036           |
|                                    | 5.392           |

*Spritzpistolen → siehe **SATA Lackierpistolen***

*Spritzpistolen Reinigung → siehe **Pistolen Waschautomat***

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Spritzpistolen-Waschanlage | 2.002          |
| Spritzspachtel             | 10.404, 10.408 |
| Stabschleifer RODAC        | 8.058          |
| Staubbeutel                | 8.004          |
| Staubbürste                | 4.12           |
| Staubbindetuch, Staubsack  | 11.220         |
| Staubsauger                | 8.004, 8.037   |
|                            | 8.232, 8.233,  |
|                            | 8.234, 8.235   |
| Staubscheiben 125 – 200 mm | 3.049          |
| Steinschlagschutz          | 11.219         |

**Stopfen & Abdeckkappen, Maskierungen für Bohrungen und Achsen – Übersicht** **5.301 -5.326**  
**5.300**

|  |                |
|--|----------------|
| Abdeckhülsen, Federstahl, für Achsen             | 5.326          |
| Abdeckhülsen, Silikon                            | 5.326          |
| Abdeckkappe GAQ, Silikon                         | 5.315          |
| Abdeckkappe für Schmiernippel                    | 5.318          |
| Abdeckkappe mit Griffing, mit Scheibe            | 5.316, 5.317   |
| Abdeckkappe, EPDM                                | 5.318          |
| Abdeckplatten, Silikon, Silikonschaum, EPDM      | 5.327          |
| Abdeckschläuche, Silikon                         | 5.314, 5.323   |
| Doppelflansch-Stopfen                            | 5.302          |
| Flanschstopfen                                   | 5.307          |
| Gewindestopfen, metrisch, hohl                   | 5.308          |
| Gummituch, Silikon, Silikonschaum, EPDM          | 5.327          |
| Kombistopfen                                     | 5.302, 5.313   |
| Konische Stopfen, EPDM                           | 5.306          |
| Konische Stopfen, Silikon                        | 5.305 – 5.307, |
|  | 5.309          |
| Mäuseschwänze                                    | 5.313          |
| Metrische Stopfen                                | 5.311          |
| Metrische Ziehstopfen                            | 5.303, 5.304   |
| Q-Bolt Stopfen                                   | 5.310, 5.310a  |
| Rundschnüre, Silikonschaum                       | 5.324          |
| Scheibenstopfen, zylindrisch                     | 5.311          |
| Schraubstopfen, metrisch u. hohl                 | 5.312          |
| Schutz- u. Isolierkappen, Silikon                | 5.320, 5.321   |
| Schutz- u. Isolierkappen. EPDM                   | 5.322          |
| Schutzkappen für Flachstecker, für Leiterplatten | 5.322          |
| Sechskantmutter mit Kappen, Silikon              | 5.310 a        |
| Startubes  | 5.323, 5.324   |
| Stopfen für gesenkte Bohrungen                   | 5.309          |
| Stopfen mit Griff                                | 5.304          |
| Stopfen zum Aufhängen v. Achsen                  | 5.318          |
| Stopfen zum Aufhängen v. Bohrungen               | 5.310, 5.313   |
| Stopfen, Silikon, Silikongummischaum             | 5.314          |
| U-Profile, Silikon                               | 5.325          |
| Ventilstopfen                                    | 5.302          |
| Vierkantschnüre, Silikonschaum                   | 5.324          |
| Ziehstopfen, Vierfach-Ziehstopfen, metrische     | 5.301, 5.303   |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Stützteller, Klett                            | 3.069, 3.079      |
| <b>Superpad P im Vergleich</b>                | <b>TI 3.007 A</b> |
| <b>Superpad P</b> Schleifscheiben, 77 mm      | 3.056             |
| <b>Superpad P</b> Schleifscheiben, 225 mm     | 3.067             |
| <b>Superpad P</b> , Klett-Schleifstreifen     | 3.102x            |
| <b>Superpad P</b> , Schleifscheiben, 125 mm   | 3.037             |
| <b>Superpad P</b> , Schleifscheiben, 150 mm   | 3.007             |
| <b>Superpad SG, Anwendungsbeispiele</b>       | <b>TI 3.008 A</b> |
| <b>Superpad SG-3</b> , Schleifscheiben 125 mm | 3.009             |
| <b>Superpad SG-3</b> , Schleifscheiben 150 mm | 3.009             |
| <b>Superpad SG-3</b> , Schleifscheiben 77 mm  | 3.056             |

### Superpad SG-3, Soft-Schleifpads 3.102x

#### T

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Taschen-Filter                        | 4.95  |
| Tauchauslaufbecher DIN 53211 4 / 6 mm | 4.012 |
| Teppich-Messer                        | 4.63  |
| Teleskop-Verlängerungsstangen         | 4.15  |

#### TECHNISCHE INFOS:

|   |                 |
|---|-----------------|
| TI - Abranet von Mirka – technische Infos       | TI 3.011 A      |
| TI - Abranet von Mirka – technische Infos       | TI 3.011 B      |
| TI - Anwendungsempfehlungen - Lackierpistolen   | TI 1.104, 1.105 |
| TI - Druckluft-Exzenter – allgemeine Infos      | TI 8.001-E      |
| TI - Exzenter Schleifer – Unterschiede im Hub   | TI 8.001-A      |
| TI - Glanzgrad-Messung                          | TI 8.303        |
| TI - Messgeometrie bei Glanzgradmessung         | TI 8.303-A      |
| TI - OK-STEINL 2k-Standard-Polyester-Spachtel   | TI 10.400-D     |
| TI - OK-STEINL GUSS-SPACHTEL                    | TI 10.403       |
| TI - OK-STEINL Pulverlackspachtel ALU / GRAU    | TI 10.401-B     |
| TI - OK-STEINL Pulverlackspachtel ALU / GRAU    | TI 10.401-C     |
| TI - OK-STEINL Pulverlackspachtel ALU           | TI 10.401-A     |
| TI - OK-STEINL Spachtelmassen – Gewichte        | TI 10.400-B     |
| TI - OK-STEINL Spachtelmassen – hochflexibel    | TI 10.400-C     |
| TI - Pulverlackspachtel ALU                     | TI 10.400-A     |
| TI - Schleifblüten-Exzenter für den Grobschliff | TI 3.072-A      |
| TI - Schleifmittelkörnung & Hub - REX-5         | TI 8.005-A      |
| TI - Schleifteller Größe                        | TI 3.070-B      |
| TI - Schleifteller Härten                       | TI 3.070-A      |
| TI - Spachtelkartuschen – Gebrauchsanweisung    | TI 10.410       |
| TI - Spachtelmassen anmischen & verarbeiten     | TI 10.400-E     |
| TI - Spot-Repair mit Mini-Exzenter REX-4 SB3    | TI 8.054        |
| TI - Superpad P im Vergleich                    | TI 3.007-A      |
| TI - Superpad P, Anwendungsbeispiele            | TI 3.008-A      |

Temperaturbeständig → siehe **Hitzebeständig**

|                                      |        |
|--------------------------------------|--------|
| Toleblock, Tolecard                  | 3.109b |
| Tolecut                              | 3.109b |
| Trichter-Siebe                       | 4.010  |
| TRI-PRO Klettschleifscheiben         | 3.002  |
| Tyvek Lackieroveralls, Tyvek Kapuzen | 6.001a |

#### U

|   |          |
|---|----------|
| U-Abdeck- u. Klemmprofile                       | 5.325    |
| Übersicht Atemschutz, Schutzzanzüge, etc.       | Ü WG 6+7 |
| Übersicht Delta-Schleifmittel                   | 3.110    |
| Übersicht Druckluft Poliermaschinen             | 11.120   |
| Übersicht Druckluft Schleif- & Poliermaschinen  | 8.042    |
| Übersicht Kantenschutz, Schutzverpackung        | 5.810    |
| Übersicht Klett-Schleifscheiben 150 mm          | 3.00     |
| Übersicht OK-STEINL Schleifmaschinen            | 8.00     |
| Übersicht Pinsel, Mischbecher, Quirle, Filter   | 4.0      |
| Übersicht Rührwerke, Quirle, Wellen             | 4.720    |
| Übersicht Schleifblätter, Delta-Schleifmittel   | 3.100    |
| Übersicht Schleifmittel mit Schaumstoff         | 3.230    |
| Übersicht Schleifscheiben 125 / 127 mm          | 3.030    |
| Übersicht Schleifscheiben 24 – 225 mm           | 3.060    |
| Übersicht Schleifscheiben 75 - 80 mm            | 3.050    |
| Übersicht Schleifteller / Stützteller           | 3.070    |
| Übersicht Schleifvlies                          | 3.130    |
| Übersicht Schwingschleifer, Deltaschleifer      | 8.010    |
| Übersicht Soft-, Schutzauflagen, Halter, Folien | 3.080    |
| Übersicht Stopfen, Kappen, Abdeckungen          | 5.300    |
| Übersicht WG 1 + 2                              | 1.0      |
| Übersicht WG 10 Spachtel- u. Dichtmassen        | 10.0     |
| Übersicht WG 11 Poliermaschinen, -zubehör       | 11.000   |
| Übersicht WG 3                                  | 3.0      |
| Übersicht WG 4                                  | 4.0      |
| Übersicht WG 5, Klebebänder, Kappen, Stopfen    | 5.0      |
| Übersicht WG 6 - Arbeitsschutzkleidung          | 6.0      |
| Übersicht WG 8                                  | 8.0      |
| UNIVERSAL Schleifscheiben 55 mm                 | 3.064    |
| U-Profil, U-Tulpe, Kantenschutz                 | 5.811    |
| Unterbodenschutz                                | 11.218   |

#### V

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Verdünner PES                 | 10.408 |
| Vinyl-Abdeckband              | 5.114  |
| Viskositätsmessung bei Lacken | 4.012  |

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| Vliesrollen                        | 3.131, 3.132  |
| Vlies-Schleifscheiben 128 - 150 mm | 3.132         |
| Vollhaube, Vollmasken              | 1.034 – 1.037 |
| Vorfilter FL 220                   | 4.91          |

#### W

|  |                 |
|--|-----------------|
| Wartungseinheit: Druckfilter/-minderer, Öler | 8.008b          |
| Wasserabscheider, Ölabscheider               | 1.033 – 1.033 B |
| Wasserfestes Schleifpapier                   | 3.019           |
| Wellen                                       | 4.725           |
| Wendel-Rührer                                | 4.70            |
| Winkelgelenk                                 | 8.036           |

#### Y

|   |         |
|---|---------|
| Y-Absaug-Anschluss-Adapter                  | 8.009 e |
| YELLOW FILM Folienschleifscheiben 75-152 mm | 3.027   |
| YELLOW FILM Schleifblüten 35 mm             | 3.061   |

#### Z

Zieh-Stopfen → siehe **Stopfen**

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Zierlinien-Klebeband         | 5.112            |
| Zuluft-Filter                | 4.91, 4.92, 4.95 |
| Zweihand- Exzenter Schleifer | 8.034            |
| Zwischenpad                  | 3.061, 8.054     |
| Zwischenteller               | 8.054            |

## OK-STEINL – Ihr SATA® Händler

**SATA Premium-Produktpartner – Wir liefern das gesamte SATA-Sortiment!**



German Engineering

Bei uns erhalten Sie das **komplette SATA Produktsortiment!** (Auch Artikel, die hier nicht aufgeführt sind!)

- Viele Artikel können Sie bequem in unserem Online-Shop bestellen!
- Sie können einzelne Katalog-Seiten als PDF herunterladen
- Sie haben Fragen? Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.
- Sie können einen Artikel nicht finden? Geben Sie uns die Original SATA-Artikelnummer und Sie erhalten umgehend ein Angebot von uns.
- Artikel, die nicht auf unseren eigenen Katalog-Seiten sind, werden für Sie bestellt und in kurzer Zeit geliefert werden.



| Katalog-Seite                   | SATA® Original Produkte  |
|---------------------------------|--|
| <b>SATA Fließbecherpistolen</b> |  |
| 1.000 / 1.002                   | <b>SATAjet X 5500 HVLP / RP</b>  |
| 1.000 A / 1.002 A               | <b>SATAjet X 5500 PHASER HVLP / RP</b>   |
| 1.000 B / 1.002 B               | <b>SATAjet 5000 B HVLP / RP</b>  |
| 1.000 E / 1.002 E               | <b>SATAjet 1000 B &amp; LIGNUM 3 HVLP / RP</b>   |
| 1.000 F / 1.002 F               | <b>SATAjet 100 B F HVLP / RP</b>   |
| 1.000 G / 1.002 G               | <b>SATAmijet 4400 B HVLP / RP</b>  |
| 1.002 I                         | <b>SATAjet H Lackierpistole mit Alu-Hängebecher 1,0 l</b>  |
| 1.002 J                         | <b>SATA spray master RP</b>  |
| 1.012                           | <b>SATAjet 100 B P</b>   |
| <b>SATA Kesselpistolen</b>      |  |
| 1.000 C / 1.002 C               | <b>SATAjet 3000 K HVLP / RP</b>  |
| 1.000 D / 1.002 D               | <b>SATAjet 1000 K HVLP / RP</b>  |
| 1.000 H / 1.000 H               | <b>SATAmijet 1000 K HVLP / RP</b>  |
| 1.012 B                         | <b>SATAjet 3000 K spray mix</b>  |
| 1.012 C                         | <b>SATAjet K 1800 spray mix</b>  |
| <b>SATA Zubehör</b>             |  |
| 1.002 K                         | <b>Verlängerungen</b> für SATAjet 1000 K RP / 1000 B RP  |
| 1.003                           | <b>SATA RPS-Einwegbecher-System</b>  |
| 1.013                           | <b>SATA Spritzpistolen-Zubehör:</b> SATA <b>BVD</b> -Anbausatz, Rührwerksbecher-Anbausatz, <b>SATA miniset 2</b> , <b>HRS</b> Druckbecher-Pistole, Drehgelenke für Standard / Digital-Pistolen |
| 1.019                           | <b>SATA Fließbecher</b> , Pistolenständer, Schlauchhalter, Lacksiebe, Luftmikrometer   |
| 1.031                           | <b>SATA blow gun</b> Ausblaspistolen, Druckluft Handrührwerk   |
| 1.032                           | SATA Schnelkupplungsnippel, Lackier-Luftschlauch   |
| <b>SATA filter</b>              |  |
| 1.033                           | <b>SATA filter 100er Serie, 101 prep, 103 prep</b> , für den Vorbereitungsraum   |
| 1.033 A                         | <b>SATA Druckluft-Kombinations-Filter Reihe 400</b> , für die Lackierkabine  |
| 1.033 B                         | <b>SATA filter 400er Serie 414, 424, 434, 464</b> , Öl- u. Wasserabscheider, Fein-, Aktivkohlefilter   |
| 1.033 C                         | <b>SATA filter 500er Serie, 524, 544, 564, 584 Kombinations-Filter</b>   |
| <b>SATA Atemschutz</b>          |  |
| 1.034, 1.035                    | <b>SATA air vision 5000</b> , Atemschutz Vollhauben und Zubehör  |
| 1.036, 1.037                    | <b>SATA vision 2000</b> , Atemschutz Vollhauben und Zubehör  |
| 1.038                           | <b>SATA air star C</b> , Atemschutz-Halbmaske und Zubehör  |
| 1.039                           | <b>SATA air star F</b> , Atemschutz-Filter-Halbmaske und Zubehör   |
| 2.000                           | <b>SATA modulus</b> Kolbenpumpensystem   |
| 2.001                           | <b>SATA vario top spray</b> Doppelmembran-Pumpe  |
| 2.002                           | <b>SATA multi clean 2</b> , Pistolenwaschanlage  |



## SATA Spritzpistolen, Pumpen

S. 1.000 – 2.002

# SATA

German Engineering

**SATA Lackierpistolen, Becherspritzpistolen, Kesseldruck-Pistolen, Airless-Spritzpistolen, Luftdruck-Schläuche, Nippel, Kupplungen, Lackierpistolen-Zubehör, Düsensätze, Druckluft Filter, Atemschutz-Masken**

**SATA HVLP** Fließbecher- u. Kesseldruck-Lackierpistolen, passende Düsensätze  
 →S.1.000 – S.1.000 H



**SATA RP** Becherpistolen- u. Kesseldruck-Lackierpistolen, passende Düsensätze  
 →S.1.002 – S.1.002 H



**SATA Spray Master RP** Lackierpistolen, Düsensätze  
 →S.1.002 J



**Verlängerungen für SATA RP Lackierpistolen** SATAjet 1000 K RP und SATAjet 100 B RP  
 →S.1.002 K

■ Schrägstrahldüsenatz



■ Rund-/ Breitstrahldüsenatz



■ Winkelkopf und Breitstrahldüsenatz



**SATA RPS Einwegbecher-System** für Lackierpistolen  
 →S.1.003

**SATA Mehrwegbecher** für Lackierpistolen  
 →S.1.019



**SATA** Lackierpistolen, passende Düsensätze, **SATAjet 100 B P**  
 →S.1.012  
**SATA spray mix K 1800 / 3000 K**  
 →S.1.012 B + 1.012 C



**SATA Design- & Airbrush-Pistole** Fließbecherpistole, passende Düsensätze, **SATAjet 20 B**  
 →S.1.012 A



**SATA Spritzpistolen Zubehör**, BVD Anbausatz, Rührwerksbecher, MiniSet 2, Druckbecherpistolen, Drehgelenke, Fließbecher, Schlauch, Luftmikrometer  
 →S.1.013 – 1.019



**SATA blow gun**, turbo blow, Ausblaspistolen, Düsenreinigungsnadeln, Handrührwerk, Minifilter, DIN Tauchauslaufbecher, Nippel, Kupplungen, Schläuche  
 →S.1.031 – S.1.032



**SATA filter 100 prep, 101, 102, SATA filter Serie 500 und 400** Druckluft-Filter, Öl- u. Wasserabscheider, Aktivkohlefilter  
 →S.1.033, A, B, C



**SATA Atemschutz** Vollmasken, Halbmasken, Filtermasken  
 →S. 1.034 – 1.039








**SATA air vision 5000**  
**SATA vision 2000**  
**SATA air star C**  
**SATA air star F**









**SATA modulus** Kolbenpumpensystem →S. 2.000  
**SATA vario top spray** Doppelmembran-Pumpe 1:1 →S. 2.001  
**SATA multi clean 2** Pistolenwaschanlage  
 →S. 2.002



## Anwendungsempfehlung – **SATA** Lackierpistolen I

| Pistolen-Type   | Anwendungsbereich   | Funktionsweise  |
|---|---|---|
| <b>SATAjet X 5500</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000<br><b>RP</b> Seite 1.002<br><br><b>SATAjet X 5500 Phaser</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000 A<br><b>RP</b> Seite 1.002 A<br> | <p>Applikation von Decklacken für höchste Oberflächenqualität beim Lackieren von z. B. Kfz, Nfz, Möbeln, Yachten oder hochwertigen Industrieteilen mit allen Lacksystemen</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise in HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierte Hochdrucktechnologie mit jeweils zwei unterschiedlichen Düsensystemen</li> <li>• I-Düsen für kontrollierte Applikationstechnik</li> <li>• O-Düsen für eine schnelle Applikationstechnik</li> <li>• R/B-Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• Mehrwegbecher mit QCC-Bajonettverschluss oder RPS Mehrwegbecher</li> <li>• Optional: integrierte digitale Druckmesseinrichtung</li> </ul> |
| <b>SATAjet 5000 B Standard</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000 B<br><b>RP</b> Seite 1.002 B<br>  | <p>Applikation von Decklacken für höchste Oberflächenqualität beim Lackieren von z. B. Kfz, Nfz, Möbeln, Yachten oder hochwertigen Industrieteilen mit allen Lacksystemen</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise in HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierte Hochdrucktechnologie</li> <li>• R/B-Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• Mehrwegbecher mit QCC-Bajonettverschluss oder RPS Mehrwegbecher</li> <li>• Optional: integrierte digitale Druckmesseinrichtung</li> </ul>  |
| <b>SATAjet 1000 B (LIGNUM 3)</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000 E<br><b>RP</b> Seite 1.002 E<br>   | <p>Applikation unterschiedlicher Medien und Grundierungen, Lacken über Klebstoffe, Trennmittel in Handwerk und Industrie. Lackierpistole mit umfangreichen Zubehör, wie z. B. Verlängerungen, Dralldüsen und Schlitzdüsen</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierter Hochdruck Technologie</li> <li>• R / B – Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• Mehrwegbecher mit QCC-Bajonettanschluss</li> </ul>  |
| <b>SATAjet 3000 K</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000 C<br><b>RP</b> Seite 1.002 C<br>  | <p>Anwendungsbereich bevorzugt für Größenflächenlackierung, z. B. Nfz-Lackierung oder hochwertige Objekte</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druckgespeist in Verbindung mit Farbdruckgefäßen oder Niederdruckpumpen, z. B. SATA vario top spray</li> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise HVLP-Niederdruck bzw. RP optimierter Hochdruck Technologie</li> <li>• Axiale R-/B-Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Optional: Dig. Eingangsdruckmessung</li> </ul>  |
| <b>SATAjet 3000 K spray mix</b><br>Seite 1.012 B<br><b>SATAjet K 1800 spray mix</b><br>Seite 1.012 C<br>   | <p>Größenflächenlackierung in der Holzindustrie und Metallverarbeitung im airless oder air mix Verfahren.</p> <p>K 1800: das innovative Leichtgewicht für Industrie, Schreiner, Maler, Handwerk, Yacht- u. Bootsbau</p>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochdruckgespeist bis 250 bar in Verbindung mit Höchstdruckpumpen</li> <li>• R-/B-Regulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• 4800 K: Drehgelenk am Materialanschluss</li> </ul>   |
| <b>SATAjet 1000 K</b><br><b>HVLP</b> Seite 1.000 D<br><b>RP</b> Seite 1.002 D<br>  | <p>Anwendungsbereich bevorzugt für Größenflächenlackierung, z. B. Nfz-Lackierung oder hochwertige Objekte</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Druckgespeist in Verbindung mit Farbdruckgefäßen oder Niederdruckpumpen, z. B. SATA vario top spray</li> </ul>   |

## Anwendungsempfehlung – **SATA** Lackierpistolen II

| Pistolen-Type  | Anwendungsbereich   | Funktionsweise   |
|--|---|--|
| <b>SATAjet 100 B F</b><br><b>HVLP Seite 1.000 F</b><br><b>RP Seite 1.002 F</b><br>    | Verarbeitung von Füller- und Grundmaterialien in Handwerk und Industrie   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierter Hochdruck Technologie</li> <li>• R-/B-Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• Mehrwegbecher mit QCC-Anschluss</li> </ul>  |
| <b>SATAjet 100 B P</b><br><b>Seite 1.012</b><br>                                      | Verarbeitung von Spritzspachtel   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Hochdruckpistole mit gekürzten Luftdüsen-Hörnern ohne Druckluftmikrometer</li> <li>• Funktionselemente wie</li> <li>• SATAjet 100 B, jedoch ohne Druckluftmikrometer</li> </ul>   |
| <b>SATAmijet 4400 B</b><br><b>HVLP Seite 1.000 G</b><br><b>RP Seite 1.002 G</b><br>  | Lackpistole für kleinere Flächen und schwer zugängliche Stellen in Handwerk und Industrie. Auch bestens geeignet zum Trennmittelauftrag.<br><br>Spezielle SR-Düsensätze für Kleinstreparaturen (Spot Repair) in der Fahrzeuglackierung. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierter Hochdruck Technologie</li> <li>• R-/B-Regulierung</li> <li>• Materialmengenregulierung</li> <li>• Druckluftmikrometer</li> <li>• Mehrwegbecher mit QCC-Bajonettanschluss oder RPS-Mehrzweckbecher</li> <li>• Spezielle Spot-Repair-Düsen SR</li> </ul> |
| <b>SATAmijet 1000 K</b><br><b>HVLP Seite 1.000 H</b><br><b>RP Seite 1.002 H</b><br> | Lackierpistole für manuelle Serienlackierung von kleinen und filigranen Teilen, z. B. Dekor- u. Designlackierungen. Auch bestens geeignet zum Auftragen von Trenn- u. Schmiermitteln in Spritzguss- und Schmiedeformen.                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zerstäubungsverfahren wahlweise HVLP-Niederdruck bzw. RP-optimierter Hochdruck Technologie</li> <li>• Druckgespeist in Verbindung mit Farbdruckgefäßen, z. B. SATA Miniset 2</li> <li>• Als Hängebechervariante in Verbindung mit RPS Mehrzweckbechern</li> </ul>   |
| <b>SATAjet 20 B</b><br><b>Seite 1.012</b><br>                                       | Lackierpistole für Dekor-Lackierungen in Handwerk und Industrie.<br><br>Schriftenmalerei, Patinierarbeiten.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ausschließlich Rundstrahl-Düsen</li> <li>• Mehrwegbecher</li> <li>• Design-Set im Koffer mit viel Zubehör</li> </ul>  |
| <b>SATAjet spray master RP</b><br><b>Seite 1.002 J</b><br>                          | Verarbeitung hoch viskoser Materialien in kleinen Mengen.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Optimierter Hochdruck RP</li> <li>• Druckbeaufschlagter Fließbecher mit Druckregelventil</li> </ul>   |



## SATAjet® X 5500 HVLP Lackierpistolen

Revolutionäres SATA X-Düsensystem mit zwei Strahlformen



German Engineering

**HVLP** steht für **H**igh **V**olume **L**ow **P**ressure; es ist die Bezeichnung für ein international anerkanntes Niederdruckverfahren. Der Düseninnendruck liegt bei HVLP-Lackierpistolen bei maximal 0,7 bar, wodurch eine Übertragungsrate von deutlich über 65 % erzielt wird. Der höhere Luftverbrauch wirkt sich praktisch nicht auf die Wirtschaftlichkeit einer HVLP-Lackierpistole aus. Die Einsparung an teurem Lackmaterial überwiegt bei weitem die geringen Mehrkosten durch den höheren Luftverbrauch.

## SATAjet® X 5500 HVLP Fließbecherpistole Standard & Digital

Die neue **SATAjet X 5500 Fließbecherpistole** mit **Drehgelenk** und dem revolutionären SATA X-Düsensystem wird die Lackierbranche verändern. Revolutionär: Erstmals gibt es ein Düsensystem, das pro Düsengröße **zwei Strahlformen** ermöglicht: Gestreckt und oval, in allen Düsengrößen. Das breiteste Düsenspektrum jemals. Für unglaublich viele Möglichkeiten. Für unterschiedlichste Lackierer. Für unterschiedlichste Lacksysteme und Klimabedingungen. Für unterschiedlichste Objekte. Mit einer Lackierpistole, wahlweise in Standardausführung oder mit digitaler Anzeige.

**Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck:** 2,0 bar  
**Luft-Eingangsflißdruck / Einsatzbereich:** 0,5 – 2,4 bar  
**Empfohlener Lackierabstand:** 10 – 15 cm  
**Luftbedarf:** 430 NI/min  
**I- und O-Düsen:** 1,1 – 1,5



- **Revolutionär:** Die Zerstäubung der X-Düsen setzt neue Maßstäbe
- **Spürbar leiser:** Reduzierte Lautstärke durch **Flüsterdüse™**
- **Individuell:** Passend für jede Applikation, Eigenschaft des Lackiersystems oder Lackiergewohnheit (Arbeitsgeschwindigkeit / Kontrolle)
- **Präzise:** Optimierte Materialverteilung für eine gleichmäßigere und feinere Zerstäubung in beiden Strahlvarianten
- **Wartungsarm:** Einfachere und schnellere Reinigung möglich, da kein Luftverteillerring erforderlich
- **Logisch:** Konstante Strahldimensionen bei allen Düsengrößen mit gleichmäßig steigendem Materialdurchsatz
- **Effizient:** Bei gleicher Applikationsweise ist eine erhebliche Materialeinsparung möglich

### Die I-Düsen:

haben eine gestreckte Strahlform mit einer kurzen Auslaufzone und einen trockneren Strahlkern, der sich ideal für eine **geringere Applikationsgeschwindigkeit** eignet und beim Lackieren optimale Kontrolle bietet. Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer O-Düse **etwas geringer**.

### Die O-Düsen: O wie Original!

haben eine ovale Strahlform mit einer größeren Auslaufzone sowie einen nassen Strahlkern, der sich für **höhere Applikationsgeschwindigkeit** eignet, jedoch etwas weniger Kontrolle beim Lackieren bietet. Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer I-Düse **etwas höher**.

| Art.-Nr.  | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Standard Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061895  | 1,1    | 490,00 € |
| SA-1061902  | 1,2    | 490,00 € |
| SA-1061887  | 1,3    | 490,00 € |
| SA-1061910  | 1,4    | 490,00 € |
| SA-1061928  | 1,5    | 490,00 € |

| Art.-Nr.  | O-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Standard Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061936  | 1,1    | 490,00 € |
| SA-1061944  | 1,2    | 490,00 € |
| SA-1061952  | 1,3    | 490,00 € |
| SA-1061960  | 1,4    | 490,00 € |
| SA-1061978  | 1,5    | 490,00 € |

| Art.-Nr.                                      | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>I-Düsensatz für Standard &amp; Digital</b> |        |          |
| SA-1063619                                    | 1,1    | 184,00 € |
| SA-1063627                                    | 1,2    | 184,00 € |
| SA-1063635                                    | 1,3    | 184,00 € |
| SA-1063651                                    | 1,4    | 184,00 € |
| SA-1063669                                    | 1,5    | 184,00 € |

| Art.-Nr.   | I-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Digital Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061994   | 1,1    | 615,00 € |
| SA-1061879   | 1,2    | 615,00 € |
| SA-1062025   | 1,3    | 615,00 € |
| SA-1062033   | 1,4    | 615,00 € |
| SA-1062067   | 1,5    | 615,00 € |

| Art.-Nr.   | O-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Digital Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1062075   | 1,1    | 615,00 € |
| SA-1062108   | 1,2    | 615,00 € |
| SA-1062124   | 1,3    | 615,00 € |
| SA-1062158   | 1,4    | 615,00 € |
| SA-1062166   | 1,5    | 615,00 € |

| Art.-Nr.                                      | O-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>O-Düsensatz für Standard &amp; Digital</b> |        |          |
| SA-1063677                                    | 1,1    | 184,00 € |
| SA-1063685                                    | 1,2    | 184,00 € |
| SA-1063643                                    | 1,3    | 184,00 € |
| SA-1063693                                    | 1,4    | 184,00 € |
| SA-1063700                                    | 1,5    | 184,00 € |



## SATAjet X 5500 Phaser HVLP

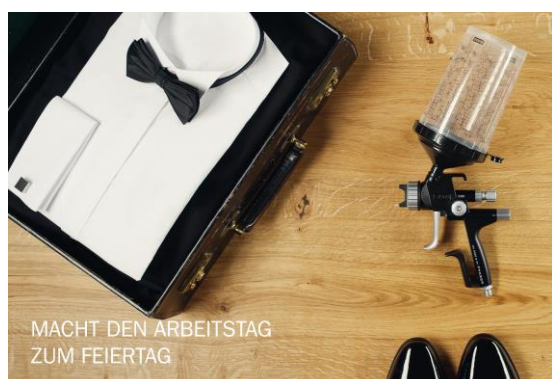
Das perfekte Werkzeug für ganz besondere Momente!



**HVLP** steht für **H**igh **V**olume **L**ow **P**ressure; es ist die Bezeichnung für ein international anerkanntes Niederdruckverfahren.

Der Düsennendruck liegt bei HVLP-Lackierpistolen bei maximal 0,7 bar, wodurch eine Übertragungsrate von deutlich über 65% erzielt wird. Der höhere Luftverbrauch wirkt sich praktisch nicht auf die Wirtschaftlichkeit einer HVLP-Lackierpistole aus. Die Einsparung an teurem Lackmaterial überwiegt bei weitem die geringen Mehrkosten durch den höheren Luftverbrauch.

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsförderdruck:      | 2,0 bar                   |
| Luft Eingangsförderdruck / Einsatzbereich: | 0,5 – 2,4 bar             |
| Empfohlener Lackierabstand:                | 10 – 15 cm                |
| Luftbedarf:                                | 430 NI/min                |
| Düsengröße: I- und O-Düsen                 | 1,2 I/O, 1,3 I/O, 1,4 I/O |



Die **PHASER** Lackierpistole wurde mit ihrer besonderen Optik, besonderen Materialien und einem besonderen Konzept für Ihre ganz besonderen Projekte entwickelt. Das ungewöhnlich elegante Design entstand in Zusammenarbeit mit dem Porsche Design Studio. Technisch ist die PHASER identisch mit dem Topmodell **SATAjet X 5500**. Sie verfügt über das gleiche Düsenkonzept und weist auch alle weiteren überzeugenden Features auf, die die SATAjet X 5500 zur herausragenden Lackierpistole machen. **Design in Perfektion by Porsche**

Die **extra sparsame SATAjet® X 5500 PHASER™ HVLP** Lackierpistole verfügt über das neue **X-Düsenkonzept** mit **zwei Strahlformen, rund und oval**, in allen Düsengrößen. **SATAjet® X 5500 HVLP → siehe Seite 1.000**

### Revolutionär. Sparsam. Leise. Logisch.

Anspruchsvolle Lacksysteme und neue Verarbeitungsempfehlungen schaffen neue Möglichkeiten, stellen aber den Anwender auch vor Herausforderungen. Die **SATAjet X 5500 Fließbecherpistole** setzt mit dem neuen **X-Düsensystem** einen neuen Standard für die Zukunft.

Das Düsensystem ist einfach und nachvollziehbar aufgebaut: Es gibt es „I“- und „O“-Düsensätze. Mit aufsteigender Düsengröße und Strahlform („I“ oder „O“) steigt auch der Materialauswurf konstant – das bedeutet, dass die jeweilige Strahlhöhe und -breite über das gesamte Spektrum gleichbleiben.

Die „I“-Düsen haben eine gestreckte Strahlform mit einer kurzen Auslaufzone und einen **trockeneren Strahlkern**, der sich ideal für eine **geringere Applikationsgeschwindigkeit** eignet und beim Lackieren **maximale Kontrolle** bietet. Die Schichtstärke pro Spritzgang ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer „O“-Düse etwas geringer.

Die „O“-Düsen haben eine ovale Strahlform mit einer größeren Auslaufzone sowie einen nassen Strahlkern, welcher sich für **höhere Applikationsgeschwindigkeiten** eignet, jedoch etwas **weniger Kontrolle** beim Lackieren bietet. Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer „I“-Düse **etwas höher**.

Durch die neuen Farb- u. Luftdüsen und die optimierte Luftverteilung in der Pistole kann auf den Luftverteilerling verzichtet werden. Auch die Lautstärke der Flüsterdüse wurde deutlich reduziert und gibt dem Lackierer so ein weicheres, angenehmeres Gefühl beim Lackieren. Die Spritzpistole ist **wartungsarm und leicht zu reinigen**. Und das Beste: Die Lackierpistole der X-Düsen **verbraucht weniger Lackmaterial!**

| Art.-Nr.  | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Lackierpistole, mit je 1 x 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, ohne Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1096157  | 1,2    | 735,00 € |
| SA-1096149  | 1,3    | 735,00 € |
| SA-1096131  | 1,4    | 735,00 € |
| Art.-Nr.  | O-Düse | Preis €  |
| SA-1096107  | 1,2    | 735,00 € |
| SA-1096115  | 1,3    | 735,00 € |
| SA-1096123  | 1,4    | 735,00 € |

| Art.-Nr.                                     | I-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Düsensätze für Phaser Lackierpistolen</b> |        |          |
| SA-1096272                                   | 1,2    | 269,00 € |
| SA-1096264                                   | 1,3    | 269,00 € |
| SA-1096256                                   | 1,4    | 269,00 € |
| Art.-Nr.                                     | O-Düse | Preis €  |
| SA-1096222                                   | 1,2    | 269,00 € |
| SA-1096230                                   | 1,3    | 269,00 € |
| SA-1096248                                   | 1,4    | 269,00 € |

## SATAjet 5000 B HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



**HVLP** steht für **H**igh **V**olume **L**ow **P**ressure; es ist die Bezeichnung für ein international anerkanntes Niederdruckverfahren. Der Düseninnendruck liegt bei HVLP-Lackierpistolen bei maximal 0,7 bar, wodurch eine Übertragungsrate von deutlich über 65% erzielt wird. Der höhere Luftverbrauch wirkt sich praktisch nicht auf die Wirtschaftlichkeit einer HVLP-Lackierpistole aus. Die Einsparung an teurem Lackmaterial überwiegt bei weitem die geringen Mehrkosten durch den höheren Luftverbrauch.

### SATAjet® 5000 B HVLP Fließbecherpistole

Mit der **SATAjet 5000 B** Lackierpistole können Lackierer den Eingangsdruck und den Lackierabstand nach dem eingesetzten Lack, den klimatischen Verhältnissen und ihrem Arbeitsstil ausrichten – und in jeder Situation perfekte Resultate erzielen. Die ergonomische Form der Fließbecherpistole wurde in Zusammenarbeit mit dem Porsche Design Studio entwickelt – so liegt sie optimal in der Hand. Robust und trotzdem leicht – mit ergonomischen Einstellelementen sorgt die **SATAjet 5000 B** Spritzpistole für ein angenehmes Arbeiten.

|   |                |
|---|----------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,0 bar        |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 0,5 – 2,4 bar  |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 10 – 15 cm     |
| Luftbedarf:                               | 430 NI/min     |
| Düsengröße:                               | 1,0 – 2,2, WSB |

|                      |  |
|----------------------|--|
| <u>Lieferumfang:</u> | Lackierpistole mit Drehgelenk,<br>inkl. je 1 x RPS-Mehrzweckbecher<br>0,3 l, 0,6 l und 0,9 l |
|----------------------|--|

- Flexible Anwendung: Optimiertes Düsenkonzept für verschiedenste Lackierabstände und Eingangsdrücke
- Ergonomisches Design: Angenehme und kompakte Griff-Form
- Leicht bedienbare Einstellelemente
- Einfache Reinigung: PerloxaITM Oberfläche zur Verbesserung der korrosiven Eigenschaften und eine noch einfachere Reinigung und Pflege
- Schnelle Montage: Lagesichere Bügelrolle macht die Farbnadel einfach, sicher und schnell montierbar
- Leichte Regulierung: Optimierte Rund-/ Breitstrahlregulierung mit einer halben Drehung



| Art.-Nr.  | Düse       | Preis €  |
|---|------------|----------|
| <b>SATAjet 5000 B HVLP, mit je 1 x RPS-Einwegbecher 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l Lackierpistole mit Drehgelenk</b> |            |          |
| SA-210732   | <b>1,0</b> | 462,00 € |
| SA-210559   | <b>1,2</b> | 462,00 € |
| SA-210567   | <b>WSB</b> | 462,00 € |
| SA-210575   | <b>1,3</b> | 462,00 € |
| SA-210591   | <b>1,4</b> | 462,00 € |
| SA-210609   | <b>1,5</b> | 462,00 € |
| SA-210831   | <b>1,7</b> | 462,00 € |
| SA-210849   | <b>1,9</b> | 462,00 € |
| SA-210856   | <b>2,2</b> | 462,00 € |
| <b>WSB – für Wasserbasis geeignetes Düsensystem, Bohrung 1,2 – 1,3</b>                                      |            |          |

| Art.-Nr.   | Düse       | Preis €  |
|--|------------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 5000 B Lackierpistolen</b> |            |          |
| SA-210955  | <b>1,0</b> | 172,00 € |
| SA-210963  | <b>1,2</b> | 172,00 € |
| SA-210971  | <b>WSB</b> | 172,00 € |
| SA-210989  | <b>1,3</b> | 172,00 € |
| SA-211011  | <b>1,4</b> | 172,00 € |
| SA-211045  | <b>1,5</b> | 172,00 € |
| SA-211052  | <b>1,7</b> | 172,00 € |
| SA-211060  | <b>1,9</b> | 172,00 € |
| SA-211078  | <b>2,2</b> | 172,00 € |



### Geeignete Anwendungsbereiche:

Fahrzeuglackierung, Schreinerhandwerk, Malerhandwerk, Yacht- und Bootsbau

## SATAjet 3000 K HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



|  |            |
|--|------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsförderdruck:      | 2,5 bar    |
| Luft Eingangsförderdruck / Einsatzbereich: | 2,5 bar    |
| Empfohlener Lackierabstand:                | 10 – 15 cm |
| Luftbedarf:                                | 560 NI/min |
| Max. Material-Eingangsdruck:               | 10,0 bar   |
| Düsengröße:                                | 0,8 – 2,0  |



## SATAjet® 3000 K HVLP Kesselpistole - die Hochleistungspistole

- Höchste Wirtschaftlichkeit - die SATA® HVLP-Technologie garantiert Übertragungsraten, die sehr deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65 % liegen. Diese druckgespeiste Hochleistungspistole ist somit nicht nur **umweltfreundlich**, sondern **spart** auch besonders **viel teures Lackmaterial** (gegenüber einer konventionellen Hochdruckpistole ca. 30 %)
- Für feinste Zerstäubung und ein Finish der Extra-Klasse sorgt das hohe Luftvolumen. Die geringen Mehrkosten für die Druckluft gegenüber einer konventionellen Hochdruckpistole werden durch die Einsparungen an Lackmaterial deutlich übertroffen. Beste Zerstäubungsqualität wird auch bei High-Solid Materialien der neuesten Generation erreicht
- Das patentierte Luftleitprinzip verleiht der Pistole einen besonders homogenen und weichen Strahl
- Der breite Spritzstrahl und hoher Materialdurchfluss ermöglichen ein zügiges Arbeiten
- 100 % handjustierte Düsensätze sorgen für die gleichbleibend hohe, sprichwörtliche SATA-Qualität - bei Komplett pistolen wie bei Ersatzdüsensätzen
- Robuste Luftdüsen mit einer hohen Lebensdauer - dies ist gerade beim Einsatz in Industrie-Betrieben wichtig
- Düsensätze in den Größen von 0,8 bis 2,0 eröffnen ein breites Anwendungsfeld
- Schneller Luftdüsenwechsel mit dem SATA Quick-Change-System (nur 1,5 Umdrehungen) - ideal für Serienlackierungen
- Die Pistole kann ohne größeren Aufwand an vorhandene Molchstationen angepasst werden
- Hervorragend im Handling - durch die kurze Bauform, das äußerst geringe Gewicht und die optimale Schwerpunkt lage liegt die Pistole wie angegossen in der Hand
- Volle Wasserlacktauglich durch Edelstahl- Farbnadel und -düse sowie vernickeltem Pistolenkörper. Materialkanal aus korrosionsfestem Edelstahl
- CCS-Clips (Colour-Code-System) zum persönlichen, individuellen Markieren Ihrer Pistole
- Selbstnachstellende Luft- und Material-Dichtungen und die lange Standzeiten der Dichtungen verringern den Wartungsaufwand deutlich
- Auch die sorgfältig hochglanz-vernickelte Pistolen-Oberfläche sowie das Quick-Change System reduzieren den Reinigungsaufwand
- Selbstverständlich hat diese Pistole eine Materialmengen- und eine Rund-Breitstrahlregulierung sowie ein Luftmikrometer

**Optional:**  
Bitte beachten Sie auch  
unser nützliches Zubehör für  
diese Pistole!



| Art.-Nr.  | SATA   | Preis € |
|---|--|---------|
| Notwendiges <b>Zubehör</b> für<br>SATA Kesselpistolen |  |         |
| SA-92031  | Materialrohr<br>G 3/8 i / 3/8 a              | 51,00 € |
|   |  |         |
| SA-38265  | Materialfilter<br>60 msh,<br>G 3/8 i / 3/8 a | 98,00 € |
| *außer für<br>SATAminijet                             |  |         |

| Art.-Nr.                               | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| SATAjet 3000 K HVLP<br>Lackierpistolen |      |          |
| SA-93385                               | 0,8  | 481,00 € |
| SA-92924                               | 1,0  | 481,00 € |
| SA-93393                               | 1,2  | 481,00 € |
| SA-193656                              | 1,4  | 481,00 € |
| SA-96164                               | 1,6  | 481,00 € |
| SA-96172                               | 2,0  | 481,00 € |

| Art.-Nr.                                     | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>Düsensätze</b><br>für SATAjet 3000 K HVLP |      |          |
| SA-92783                                     | 0,8  | 159,00 € |
| SA-92791                                     | 1,0  | 159,00 € |
| SA-92809                                     | 1,2  | 159,00 € |
| SA-191379                                    | 1,4  | 159,00 € |
| SA-92817                                     | 1,6  | 159,00 € |
| SA-92825                                     | 2,0  | 159,00 € |

## SATAjet 1000 K HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



|  |            |
|--|------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsförderdruck:      | 2,5 bar    |
| Luft Eingangsförderdruck / Einsatzbereich: | 2,5 bar    |
| Luftbedarf:                                | 530 NI/min |
| Empfohlener Lackierabstand:                | 10 – 15 cm |
| Max. Material-Eingangsdruck:               | 10,0 bar   |
| Düsengröße:                                | 0,8 – 2,0  |



Kesseldruck-  
Lackierpistole

### SATAjet® 1000 K HVLP Kesselpistole

Die Universalpistole für große Aufgaben

Die kompakte und leichte Kesselpistole **SATAjet 1000 K** ist der Allrounder unter den Lackierpistolen. Materialversorgung aus Druckbehältern oder Doppelmembranpumpen. Dank des breiten Düsenspektrums lassen sich mit dieser Kesselpistole unterschiedlichste Spritzmedien hervorragend verarbeiten: von dünnflüssigen Holzbeizen, Klarlacken, Strukturlacken und Lasuren bis hin zu Klebern und sonstigen thixotropen Materialien. Mit Verlängerungen in verschiedenen Ausführungen lassen sich selbst schwer zugängliche Stellen einwandfrei beschichten. **Spritzabstand: 10 cm – 15 cm**

**VOC** steht für **Volatile Organic Compounds**, deutsch: Flüchtige organische Lösemittel. Diese Lösemittel führen, wie eine Vielzahl weiterer Stoffe, in Zusammenarbeit mit der Sonneneinstrahlung zur Entstehung von bodennahem Ozon. Die von der Europäischen Union erlassene VOC-Richtlinie soll zur Reduzierung der Lösemittel-Emission beitragen. Die Richtlinie gilt ab 01.11.2004 für Neuanlagen und ab dem 01.11.2007 für alle Betriebe. Die VOC-Richtlinie wurde zwischenzeitlich in den meisten Mitgliedsstaaten der EU in nationales Recht umgesetzt.

#### Die kleine, leichte und schnelle Kesselpistole – Gewicht 479 g

- In Kombination mit Farbdruckgefäßen oder Materialförderpumpen werden sie zu einer leistungsstarken Einheit
- Robust und wartungsarm
- Der Materialanschluss erfolgt wahlweise über Materialrohr, Teflon-Kugelhahn oder Materialschnellkupplung
- Maximale Materialeinsparung durch HVLP-Niederdrucktechnik
- Volle Wasserlacktauglichkeit
- **VOC-Konform**
- Perfekte Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 K HVLP Lackierpistolen mit Standard-Düsen</b> |      |          |
| SA-139196   | 0,8  | 340,00 € |
| SA-139204   | 1,0  | 340,00 € |
| SA-139212   | 1,2  | 340,00 € |
| SA-193664   | 1,4  | 340,00 € |
| SA-139220   | 1,6  | 340,00 € |
| SA-139238   | 2,0  | 340,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 K HVLP Pistolen mit standzeitverlängernder Oberflächenbeschichtung der Farbdüse u. -nadel</b> |      |          |
| SA-141960   | 0,8  | 406,00 € |
| SA-141978   | 1,0  | 406,00 € |
| SA-141986   | 1,2  | 406,00 € |
|   | 1,4  |          |
| SA-142000   | 1,6  | 406,00 € |
| SA-142018   | 2,0  | 406,00 € |



| Art.-Nr.                                  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 1000 K HVLP</b> |      |          |
| SA-139253                                 | 0,8  | 123,00 € |
| SA-139261                                 | 1,0  | 123,00 € |
| SA-139279                                 | 1,2  | 123,00 € |
| SA-191387                                 | 1,4  | 123,00 € |
| SA-139287                                 | 1,6  | 123,00 € |
| SA-139295                                 | 2,0  | 123,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>Düsensätze mit standzeitverlängernder Oberflächenbeschichtung</b> |      |          |
| SA-141762  | 0,8  | 202,00 € |
| SA-141770  | 1,0  | 202,00 € |
| SA-141804  | 1,2  | 202,00 € |
|  | 1,4  |          |
| SA-141812  | 1,6  | 202,00 € |
| SA-141838  | 2,0  | 202,00 € |

| Art.-Nr.   | SATA  | Preis € |
|--|---|---------|
| <b>Notwendiges Zubehör für SATA Kesselpistolen</b> |   |         |
| SA-92031   | Materialrohr<br>G 3/8 i / 3/8 a             | 51,00 € |
|  |   |         |
| SA-38265   | Materialfilter<br>60 msh<br>G 3/8 i / 3/8 a | 98,00 € |
| *außer für<br>SATAmijinjet                         |   |         |



## SATAjet 1000 B HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



|   |            |
|---|------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,0 bar    |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 2,0 bar    |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 13 – 17 cm |
| Luftbedarf:                               | 350 NI/min |
| Düsengröße:                               | 1,4 – 2,1  |



## SATAjet® 1000 B HVLP & LIGNUM 3 Fließbecherpistole

Spritzpistole für universelle Beschichtungsaufgaben

Die robuste und leicht zu reinigende Universalpistole **SATAjet 1000 B** ist ein Allrounder. Mit breitem Düsen-spektrum und vielfältigem Zubehör, wie z. B. Druck- u. Rührwerksbecher, lassen sich mit dieser Lackierpistole unterschiedlichste Spritzmedien hervorragend verarbeiten: von dünnflüssigen Holzbeizen, Klarlacken, Strukturlacken und Lasuren bis hin zu Klebern und sonstigen thixotropen Materialien.

Mit Verlängerungen in verschiedenen Ausführungen lassen sich selbst schwer zugängliche Stellen einwand-frei beschichten. Die **SATAjet 1000 B LIGNUM 3** in besonders schöner **Holzoptik** und **eloxiertem Körper** eignet sich für alle Arbeiten im Holzhandwerk. QCC-Schnellwechsel-Becher-Anschluss.

- Optimale Arbeitsergebnisse in allen Anwendungsbereichen
- Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung
- Robust und wartungsarm
- Gewicht 530 g
- Höchst flexible Spritzdruckeinstellung
- Maximale Materialeinsparung durch HVLP-Niederdrucktechnik
- Wasserlackresistent und korrosionsbeständig
- VOC-Konform
- Easy clean-Oberfläche
- Perfekte Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten

Zur Verarbeitung hochviskoser Materialien;  
max. Materialdruck: 1,7 bar  
Größe: 0,7 l.  
Art. Nr. 25775



Druckluftbetriebenes, regulierbares Aufrühren von Materialien, die zum Absetzen neigen, wie zum Beispiel Emulsionen oder Lacke/Farben mit metallischen oder mineralischen Bestandteilen; Größe: 0,7 l.  
Art. Nr. 29926



| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 B HVLP Pistole ohne Drehgelenk + 0,6 l QCC-Kunststoff-Mehrwegbecher</b> |      |          |
| SA-149377   | 1,4  | 292,00 € |
| SA-149385   | 1,7  | 292,00 € |
| SA-149393   | 1,9  | 292,00 € |
| SA-149401   | 2,1  | 292,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 B HVLP Pistole mit Drehgelenk + 0,6 l QCC-Kunststoff-Mehrwegbecher</b> |      |          |
| SA-157966  | 1,4  | 300,00 € |
| SA-157974  | 1,7  | 300,00 € |
| SA-157982  | 1,9  | 300,00 € |
| SA-157990  | 2,1  | 300,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 B HVLP Pistole ohne Drehgelenk + 0,75 l QCC-Alu-Mehrwegbecher</b> |      |          |
| SA-149419   | 1,4  | 294,00 € |
| SA-149427   | 1,7  | 294,00 € |
| SA-149435   | 1,9  | 294,00 € |
| SA-149443   | 2,1  | 294,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 B HVLP Lignum 3 Pistole mit Drehgelenk + 0,6 l QCC-Kunststoff-Mehrwegbecher</b> |      |          |
| SA-1107772  | 1,4  | 311,00 € |
| SA-1107780  | 1,7  | 311,00 € |
| SA-1107798  | 1,9  | 311,00 € |
|   | 2,1  |          |

| Art.-Nr.   | Düsen-satz | Preis €  |
|--|------------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 1000 B HVLP und für SATAjet 1000 B HVLP Lignum 3</b> |            |          |
| SA-149195  | 1,4        | 116,00 € |
| SA-149203  | 1,7        | 116,00 € |
| SA-149211  | 1,9        | 116,00 € |
| SA-149229  | 2,1        | 116,00 € |

| Art.-Nr.  | SATA                       | Preis €  |
|---|----------------------------|----------|
| <b>Zubehör für SATAjet 1000 B HVLP Pistolen</b> |                            |          |
| SA-25775  | SATA BVD Anbausatz         | 316,00 € |
| SA-29926  | Rührwerks-becher Anbausatz | 561,00 € |

## SATAjet 100 B HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck: 2,0 bar  
Luft Eingangsflißdruck / Einsatzbereich: 2,0 bar  
Empfohlener Lackierabstand: 10 – 15 cm  
Luftbedarf: 350 NI/min  
Düsengröße: 1,4 – 2,1



## SATAjet® 100 B F HVLP Fließbecherpistole

Als Spezialist für Vormaterialien unübertroffen

Vormaterialien wie Grundierung, Füller und Spritzspachtel erfüllen innerhalb des Lackaufbaus wichtige Funktionen. Die **SATAjet 100 B F Lackierpistole ist die ideale Füllerpistole**. Die feine Materialzerstäubung und der breite Spritzstrahl der **SATAjet 100 BF** resultieren in einem glatten Verlauf und wenig Nacharbeit. Kostbare Arbeitszeit wird durch geringen Schleifaufwand eingespart.

- **Höchste Wirtschaftlichkeit** - die SATA® HVLP-Technologie garantiert Übertragungsraten, die sehr deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65 % liegen. Diese Füller- und Grundier-Pistole ist damit nicht nur umweltfreundlich, sondern spart auch besonders viel Material. Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung
- **Ergonomisch** optimierter **Pistolenkörper** in modernem Design mit kleinen Baumaßen und geringem Gewicht für ermüdungsfreies Arbeiten - **Gewicht 606 g**
- Düsensätze in den Größen von 1,4 bis 2,1 speziell auf **Grundier- und Füllermaterialien** in der Kfz-Reparaturlackierung abgestimmt
- **100% handjustierte Düsensätze** sorgen für die gleichbleibend hohe, sprichwörtliche SATA-Qualität - bei Komplett pistolen wie bei Ersatzdüsensätzen
- **Materialmengenregulierung** jetzt bei Decklackpistolen mit **Kontermutter** und **Spezial-Gewinde**
- **Luftmikrometer mit Skalierung** zur Zerstäuber-Lufteinstellung
- **Wasserlacktauglich** - Farbnadel und -düse sind aus Edelstahl und der Pistolenkörper ist sorgfältig eloxiert
- **Selbstnachstellende Luft- und Material-Dichtungen** und **lange Standzeiten der Dichtungen** verringern den Wartungsaufwand deutlich
- **Bequemer Bügel** mit geringen Abzugskräften und integrierter Farbnadelabdeckung zur Reduzierung von Reinigungsaufwand und Standzeitverlängerung der Farbnadeldichtung
- **CCS-Clip (Color Code System)** zur individuellen Kennzeichnung und Markierung der Lackierpistole
- **Einhand-Bedienung** der Rund-/Breitstrahlregulierung für optimale und schnelle Anpassung des Spritzstrahls an das Lackierobjekt
- **QCC-Becheranschluss** ermöglicht schnellen Becherwechsel und Reinigung

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F HVLP Pistole + 0,6 l QCC Kunststoff-Mehrwegbecher, ohne Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-146373   | 1,4  | 257,00 € |
| SA-145722   | 1,7  | 257,00 € |
| SA-145730   | 1,9  | 257,00 € |
| SA-145748   | 2,1  | 257,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F HVLP Pistole + 0,75 l QCC Alu-Mehrwegbecher, ohne Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-147447   | 1,4  | 259,00 € |
| SA-146175   | 1,7  | 259,00 € |
| SA-146183   | 1,9  | 259,00 € |
| SA-147454   | 2,1  | 259,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F HVLP Pistole + 0,3 l, 0,6 l, 0,9 l RPS-Mehrwegbecher, ohne Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-1012674   | 1,4  | 247,00 € |
| SA-1012682   | 1,7  | 247,00 € |
| SA-1012690   | 1,9  | 247,00 € |
| SA-1012707   | 2,1  | 247,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis € |
|---|------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 100 B F Lackierpistolen</b> |      |         |
| SA-146381   | 1,4  | 89,00 € |
| SA-145417   | 1,7  | 89,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis € |
|---|------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 100 B F Lackierpistolen</b> |      |         |
| SA-145425   | 1,9  | 89,00 € |
| SA-145433   | 2,1  | 89,00 € |

## SATAmijinjet 4400 B HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



|  |                             |
|--|-----------------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck:      | 2,0 bar                     |
| Luft Eingangsflißdruck / Einsatzbereich: | 2,5 - 2,0 bar               |
| Empfohlener Lackierabstand:              | 12 – 15 cm                  |
| Luftbedarf:                              | 120 NI/min                  |
| Düsengröße:                              | 0,3 - 1,1 (0,8 SR - 1,4 SR) |



## SATAmijinjet® 4400 B HVLP Fließbecherpistole

Für Präzisionsarbeiten – Brillanz im Kleinen



Die **SATAmijinjet 4400 B** ist genau die richtige Kompaktpistole, wenn Sie kleinere Flächen oder schwer zugängliche Stellen perfekt lackieren wollen. Für Kleinstreparaturen (**Spot-Repair**) an Fahrzeugen eignen sich die **speziellen SR-Düsen**. Selbstverständlich lassen sich mit der Pistole alle modernen Lacksysteme - auch wasserbasiert - hervorragend verarbeiten.

- **Ergonomie**  
Die Lackierpistole liegt mit der neuen Griffkontur perfekt in der Hand. Alle Einstellelemente sind auch mit Handschuhen sicher zu bedienen. Dabei orientiert sich die Konstruktion der Rund / Breitstrahlregulierung an der **SATAmijinjet 4400 B**. Sie ist robust und langlebig; der Spritzstrahl lässt sich mit nur einer 3/4 Drehung exakt einstellen.
- **Lange Standzeiten**  
Der Pistolenkörper ist mit einer korrosionsfesten Chromoberfläche veredelt. Die robuste Luftdüse besteht aus verchromtem Messing; Farbnadel und -düse sind aus vergütetem Edelstahl gefertigt. Der Abzugsbügel schützt die Farbnadel während des Lackierens vor Farbnebel; die Standzeit der Farbnadeldichtung wird dadurch verlängert. Die Luftkolbenstange wurde speziell verstärkt. Auch das erhöht die Standzeit der Pistole.
- **Großer QCC-Becheranschluss**  
Mit der **SATAmijinjet 4400 B** können alle drei RPS-Bechergrößen verwendet werden. Der große Anschluss macht darüber hinaus das Reinigen des Farbkanals besonders einfach und sicher.
- **2 spezielle Düsen:**  
**Standard:** für Standardanwendungen  
**Spot Repair SR:** Geringe Gefahr der Entstehung von hellen Rändern. Ermöglicht das Aufbringen sehr dünner Lackschichten.

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>SATAmijinjet 4400 B HVLP Pistole mit 125 ccm QCC Kunststoff-Mehrwegbecher</b> |        |          |
| SA-197970  | 0,3    | 261,00 € |
| SA-197988  | 0,5    | 261,00 € |
| SA-197996  | 0,8    | 261,00 € |
| SA-198002  | 1,0    | 261,00 € |
| SA-198010  | 1,1    | 261,00 € |
| SA-198069  | 0,8 SR | 261,00 € |
| SA-198077  | 1,0 SR | 261,00 € |
| SA-198085  | 1,2 SR | 261,00 € |
| SA-198093  | 1,4 SR | 261,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse   | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Spot-Repair Pistole SATAmijinjet 4400 B HVLP mit 0,3 l RPS Einwegbecher (2x)</b> |        |          |
|   | 0,3    |          |
|   | 0,5    |          |
|   | 0,8    |          |
|   | 1,0    |          |
|   | 1,1    |          |
| SA-198168   | 0,8 SR | 248,00 € |
| SA-198176   | 1,0 SR | 248,00 € |
| SA-198184   | 1,2 SR | 248,00 € |
| SA-198192   | 1,4 SR | 248,00 € |

| Art.-Nr.   | Düsen  | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Düsensätze für Lackierpistolen SATAmijinjet 4400 B HVLP</b> |        |          |
| SA-201194  | 0,3    | 106,00 € |
| SA-201202  | 0,5    | 106,00 € |
| SA-201210  | 0,8    | 106,00 € |
| SA-201228  | 1,0    | 106,00 € |
| SA-201236  | 1,1    | 106,00 € |
| SA-201244  | 0,8 SR | 106,00 € |
| SA-201251  | 1,0 SR | 106,00 € |
| SA-201269  | 1,2 SR | 106,00 € |
| SA-201277  | 1,4 SR | 106,00 € |

## SATAmijet 1000 K HVLP Lackierpistolen

Die Extra-Sparsamen - mit maximalen Übertragungsraten und minimalem Materialverbrauch



|   |               |
|---|---------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,0 bar       |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 2,0 - 2,5 bar |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 10 – 15 cm    |
| Luftbedarf:                               | 120 NI/min    |
| Düsengröße:                               | 0,3 – 1,2     |
| Max. Material-Eingangsdruck:              | 10,0 bar      |
| Becheranschlussart:                       | QCC           |



**HVLP** steht für **H**igh **V**olume **L**ow **P**ressure; es ist die Bezeichnung für ein international anerkanntes Niederdruckverfahren. Der Düseninnendruck liegt bei HVLP-Lackierpistolen bei maximal 0,7 bar, wodurch eine Übertragungsrate von deutlich über 65 % erzielt wird. Der höhere Luftverbrauch wirkt sich praktisch nicht auf die Wirtschaftlichkeit einer HVLP-Lackierpistole aus. Die Einsparung an teurem Lackmaterial überwiegt bei weitem die geringen Mehrkosten durch den höheren Luftverbrauch.

## SATAmijet® 1000 K HVLP Kesselpistole

Für Präzisionsarbeiten – Die *Kleine* unter den Kesselpistolen

Die **SATAmijet 1000 K** Lackierpistole wurde speziell für die Serienlackierung von Kleinteilen in der Industrie bei kleinen bis mittleren Losgrößen entwickelt. Durch ihre **kompakte Bauweise**, ihr **geringes Gewicht** und ihr **ergonomisches Design** eignet sich die **SATAmijet 1000 K** Lackierpistole hervorragend für einen ermüdungsfreien Dauereinsatz.

### Einsatzbereiche:

- Industrielle Serienlackierung von kleinen Platten und Gehäusen
- Trennmittelbeschichtung
- Dekorlackierung, Bühnenmalerei, Innenausbau

### Durchdachte Details:

- Die „**Extra-Sparsame**“ **HVLP-Niederdrucktechnik** für besonders hohe Übertragungsraten > 65 %
- Schmalen Spritzstrahl mit feiner Zerstäubung
- **Ergonomisch** gestaltete Pistole und Bedienelemente
- Robuste, leicht zu reinigende Oberfläche
- Schnelle Luftdüsenwechsel mit nur 2 Umdrehungen durch Grobgewinde **QC (Quick Change)**
- **CCS - Das Color Code System** für die einfache Kennzeichnung Ihrer Lackierpistole
- Für die Verarbeitung kleinerer Lackmengen ist die **SATAmijet 1000 HVLP** auch in einer Hängebechervariante lieferbar.

| Art.-Nr.   | SATA                  | Preis € |
|--|-----------------------|---------|
| <b>Notwendiges Zubehör für SATAmijet 1000 K HVLP</b> |                       |         |
|  | <b>Materialrohr</b>   |         |
| SA-187419  | G 1/4" i, 1/4" a      | 51,00 € |
| SA-199018  | G 1/4" i, 3/8" a      | 51,00 € |
|  | <b>Materialfilter</b> |         |
| SA-187690  | 60 msh, G 1/4" a      | 98,00 € |

| Art.-Nr.                                     | Düse       | Preis €  |
|--|------------|----------|
| <b>SATAmijet 1000 K HVLP Lackierpistolen</b> |            |          |
| SA-190280                                    | <b>0,3</b> | 304,00 € |
| SA-190298                                    | <b>0,5</b> | 304,00 € |
| SA-190306                                    | <b>0,8</b> | 304,00 € |
| SA-190314                                    | <b>1,0</b> | 304,00 € |
| SA-190322                                    | <b>1,2</b> | 304,00 € |

| Art.-Nr.                                    | Düse       | Preis €  |
|---|------------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAmijet 1000 K HVLP</b> |            |          |
| SA-190348                                   | <b>0,3</b> | 111,00 € |
| SA-190355                                   | <b>0,5</b> | 111,00 € |
| SA-190363                                   | <b>0,8</b> | 111,00 € |
| SA-190371                                   | <b>1,0</b> | 111,00 € |
| SA-190389                                   | <b>1,2</b> | 111,00 € |



## SATAjet® X 5500 RP Lackierpistolen

Revolutionäres SATA X-Düsensystem mit zwei Strahlformen



German Engineering

**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für **optimierte Hochdruck-Pistolen**, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65% liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

## SATAjet® X 5500 RP Fließbecherpistole Standard & Digital

Die neue **SATAjet X 5500 Fließbecherpistole mit Drehgelenk** und dem revolutionären SATA X-Düsensystem wird die Lackierbranche verändern. Revolutionär: Erstmals gibt es ein Düsensystem, das pro Düsengröße **zwei Strahlformen** ermöglicht. **Gestreckt** und **oval**, in allen Düsengrößen. Das breiteste Düsenspektrum jemals. Für unglaublich viele Möglichkeiten. Für unterschiedlichste Lackierer. Für unterschiedlichste Lacksysteme und Klimabedingungen. Für unterschiedlichste Objekte. Mit einer Lackierpistole. **Als Standard Lackierpistole oder mit Digitalanzeige.**

|  |               |
|--|---------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck:      | 2,0 bar       |
| Luft-Eingangsflißdruck / Einsatzbereich: | 0,5 – 2,4 bar |
| Empfohlener Lackierabstand:              | 17 – 21 cm    |
| Luftbedarf:                              | 290 NI/min    |
| Düsen: I- / O-Düsen                      | 1,1 – 1,8     |



- **Revolutionär:** Die Zerstäubung der X-Düsen setzt neue Maßstäbe
- **Spürbar leiser:** Reduzierte Lautstärke durch **Flüsterdüse™**
- **Individuell:** Passend für jede Applikation, Eigenschaft des Lackiersystems oder Lackiergewohnheit (Arbeitsgeschwindigkeit / Kontrolle)
- **Präzise:** Optimierte Materialverteilung für eine gleichmäßigere und feinere Zerstäubung in beiden Strahlvarianten
- **Wartungsarm:** Einfachere und schnellere Reinigung möglich, da kein Luftverteillerring erforderlich
- **Logisch:** Konstante Strahldimensionen bei allen Düsengrößen mit gleichmäßig steigendem Materialdurchsatz
- **Effizient:** Bei gleicher Applikationsweise ist eine erhebliche Materialeinsparung möglich

### Die I-Düsen:

haben eine **gestreckte Strahlform** mit einer kurzen Auslaufzone und einen **trockneren Strahlkern**, der sich ideal für eine **geringere Applikationsgeschwindigkeit** eignet und beim Lackieren optimale Kontrolle bietet.

Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer O-Düse **etwas geringer**.

### Die O-Düsen: O wie Original

haben eine **ovale Strahlform** mit einer größeren Auslaufzone sowie einen **nassen Strahlkern**, der sich für **höhere Applikationsgeschwindigkeit** eignet, jedoch etwas weniger Kontrolle beim Lackieren bietet.

Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer I-Düse **etwas höher**.

| Art.-Nr.  | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Standard Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061548  | 1,1    | 487,00 € |
| SA-1061556  | 1,2    | 487,00 € |
| SA-1061564  | 1,3    | 487,00 € |
| SA-1061572  | 1,4    | 487,00 € |
| SA-1106534  | 1,5    | 487,00 € |
| SA-1106542  | 1,6    | 487,00 € |
| SA-1126889  | 1,8    | 487,00 € |

| Art.-Nr.  | O-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Standard Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061580  | 1,1    | 487,00 € |
| SA-1061598  | 1,2    | 487,00 € |
| SA-1061605  | 1,3    | 487,00 € |
| SA-1061613  | 1,4    | 487,00 € |
| SA-1106550  | 1,5    | 487,00 € |
| SA-1106568  | 1,6    | 487,00 € |
| SA-1126897  | 1,8    | 487,00 € |

| Art.-Nr.  | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>I-Düsensätze für Standard &amp; Digital Pistolen</b> |        |          |
| SA-1063536  | 1,1    | 184,00 € |
| SA-1063544  | 1,2    | 184,00 € |
| SA-1063552  | 1,3    | 184,00 € |
| SA-1063560  | 1,4    | 184,00 € |
| SA-1106493  | 1,5    | 184,00 € |
| SA-1106526  | 1,6    | 184,00 € |
| SA-1125120  | 1,8    | 184,00 € |

| Art.-Nr.   | I-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Digital Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061621   | 1,1    | 613,00 € |
| SA-1061647   | 1,2    | 613,00 € |
| SA-1061697   | 1,3    | 613,00 € |
| SA-1061712   | 1,4    | 613,00 € |

| Art.-Nr.   | O-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Digital Pistole, + 0,6 l + 0,9 l RPS-Becher, mit Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1061746   | 1,1    | 613,00 € |
| SA-1061788   | 1,2    | 613,00 € |
| SA-1061803   | 1,3    | 613,00 € |
| SA-1061829   | 1,4    | 613,00 € |

| Art.-Nr.  | O-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>O-Düsensätze für Standard &amp; Digital Pistolen</b> |        |          |
| SA-1063578  | 1,1    | 184,00 € |
| SA-1063586  | 1,2    | 184,00 € |
| SA-1063594  | 1,3    | 184,00 € |
| SA-1063601  | 1,4    | 184,00 € |
| SA-1106500  | 1,5    | 184,00 € |
| SA-1106518  | 1,6    | 184,00 € |
| SA-1125138  | 1,8    | 184,00 € |

## SATAjet X5500 Phaser RP Lackierpistole

Das perfekte Werkzeug für ganz besondere Momente!

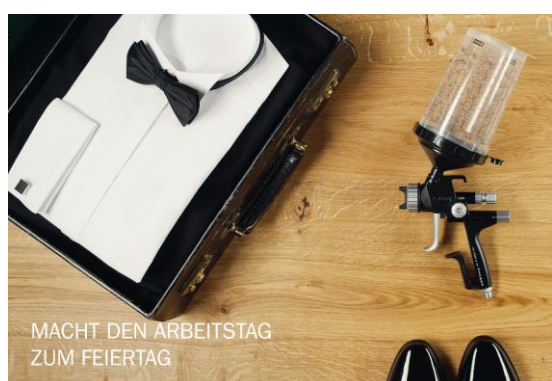


German Engineering

**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für **optimierte Hochdruck-Pistolen**,

mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfleißdruck :     | 2,0 bar                   |
| Luft Eingangsfleißdruck / Einsatzbereich: | 0,5 – 2,4 bar             |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 17 – 21 cm                |
| Luftbedarf:                               | 290 NI/min                |
| I- und O-Düsen:                           | 1,2 I/O, 1,3 I/O, 1,4 I/O |



Die **PHASER Lackierpistole** wurde mit ihrer besonderen Optik, besonderen Materialien und einem besonderen Konzept für Ihre ganz besonderen Projekte entwickelt. Das ungewöhnlich elegante Design entstand in Zusammenarbeit mit dem Porsche Design Studio. Technisch ist die PHASER identisch mit dem Topmodell **SATAjet X 5500**. Sie verfügt über das gleiche Düsenkonzept und weist auch alle weiteren überzeugenden Features auf, die die SATAjet X 5500 zur herausragenden Lackierpistole machen. **Design in Perfektion by Porsche**

Die extra schnelle **SATAjet® X 5500 PHASER RP** Lackierpistole ermöglicht mit ihrer **optimierten Hochdruck-Technologie** bei **hoher Übertragungsrate maximale Arbeitsgeschwindigkeit**. **SATAjet® X 5500 RP** → siehe Seite 1.002

### Besonders elegant. Ungewöhnliches Design.

Anspruchsvolle Lacksysteme und neue Verarbeitungsempfehlungen schaffen neue Möglichkeiten, stellen aber den Anwender auch vor Herausforderungen. Die **SATAjet X 5500 Phaser RP** Lackierpistole setzt mit dem neuen **X-Düsensystem** einen neuen Standard für die Zukunft.

Das Düsensystem ist einfach und nachvollziehbar aufgebaut: Es gibt es „I“- und „O“-Düsenätze. Mit aufsteigender Düsengröße und Strahlform ("I" oder "O") steigt auch der Materialauswurf konstant – das bedeutet, dass die jeweilige Strahlhöhe und -breite über das gesamte Spektrum gleichbleiben.

Die „I“-Düsen haben eine gestreckte Strahlform mit einer kurzen Auslaufzone und einen **trockeneren Strahlkern**, der sich ideal für eine **geringere Applikationsgeschwindigkeit** eignet und beim Lackieren **maximale Kontrolle** bietet. Die Schichtstärke pro Spritzgang ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer „O“-Düse etwas geringer.

Die „O“-Düsen haben eine ovale Strahlform mit einer größeren Auslaufzone sowie einen nassen Strahlkern, welcher sich für **höhere Applikationsgeschwindigkeiten** eignet, jedoch etwas **weniger Kontrolle** beim Lackieren bietet. Die **Schichtstärke pro Spritzgang** ist bei gleicher Düsengröße im Vergleich zu einer „I“-Düse **etwas höher**.

Durch die neuen Farb- u. Luftdüsen und die optimierte Luftverteilung in der Pistole kann auf den Luftverteillerring verzichtet werden. Auch die Lautstärke der Flüsterdüse wurde deutlich reduziert und gibt dem Lackierer so ein weicheres, angenehmeres Gefühl beim Lackieren. Die Spritzpistole ist **wartungsarm und leicht zu reinigen**. Und das Beste: Die Lackierpistolen mit X-Düsen **verbrauchen weniger Lackmaterial!**

| Art.-Nr.  | I-Düse | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>Phaser RP Lackierpistole, mit je 1 x 0,6 I + 0,9 I RPS-Mehrzweck-Becher, ohne Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-1096066  | 1,2    | 732,00 € |
| SA-1096074  | 1,3    | 732,00 € |
| SA-1150002  | 1,4    | 732,00 € |
| Art.-Nr.  | O-Düse |          |
| SA-1096090  | 1,2    | 732,00 € |
| SA-1096082  | 1,3    | 732,00 € |
| SA-1150010  | 1,4    | 732,00 € |

| Art.-Nr.                                       | I-Düse | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Düsenätze für Phaser RP Lackierpistolen</b> |        |          |
| SA-1096181                                     | 1,2    | 269,00 € |
| SA-1096199                                     | 1,3    | 269,00 € |
| SA-1150028                                     | 1,4    | 269,00 € |
| Art.-Nr.                                       | O-Düse | Preis €  |
| SA-1096214                                     | 1,2    | 269,00 € |
| SA-1096206                                     | 1,3    | 269,00 € |
| SA-1150036                                     | 1,4    | 269,00 € |

## SATAjet 5000 B RP Lackierpistolen

**Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten**



**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für **optimierte Hochdruck-Pistolen**, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

### SATAjet® 5000 B RP Fließbecherpistole

Mit der **SATAjet 5000 B** Lackierpistole können Lackierer den Eingangsdruck und den Lackierabstand nach dem eingesetzten Lack, den klimatischen Verhältnissen und ihrem Arbeitsstil ausrichten – und in jeder Situation perfekte Resultate erzielen. Die ergonomische Form der Lackierpistole wurde in Zusammenarbeit mit dem Porsche Design Studio entwickelt – so liegt sie optimal in der Hand. Robust und trotzdem leicht – mit ergonomischen Einstellelementen sorgt die **SATAjet 5000 B** Spritzpistole für ein angenehmes Arbeiten.

|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:</b>      | 2,0 bar                |
| <b>Luft-Eingangsfließdruck / Einsatzbereich:</b> | 0,5 – 2,4 bar          |
| <b>Empfohlener Lackierabstand:</b>               | 17 – 21 cm             |
| <b>Luftbedarf:</b>                               | 290 NI/min             |
| <b>Düsengröße:</b>                               | 1,0 – 2,5, 1,2W, 1,3cc |



|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Lieferumfang:</b> | Lackierpistole mit Drehgelenk,<br>inkl. je 1 x RPS-Mehrzweckbecher<br>0,3 l, 0,6 l und 0,9 l |
|----------------------|--|

- Flexible Anwendung: Optimiertes Düsenkonzept für verschiedenste Spritzabstände und Eingangsdrücke
- Ergonomisches Design: Angenehme und kompakte Griff-Form
- Leicht bedienbare Einstellelemente
- Einfache Reinigung: PerloxaITM Oberfläche zur Verbesserung der korrosiven Eigenschaften und eine noch einfachere Reinigung und Pflege
- Schnelle Montage: Lagesichere Bügelrolle macht die Farbnadel einfach, sicher und schnell montierbar
- Leichte Regulierung: Optimierte Rund-/ Breitstrahlregulierung mit einer halben Drehung



| Art.-Nr.  | Düse          | Preis €  |
|---|---------------|----------|
| <b>Standard Lackierpistole, mit je 1 x RPS-Einwegbecher 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l mit Drehgelenk</b>  |               |          |
| SA-1117523  | <b>1,0</b>    | 459,00 € |
| SA-215640   | <b>1,1</b>    | 459,00 € |
| SA-209775   | <b>1,2</b>    | 459,00 € |
| SA-209783   | <b>1,2 W</b>  | 459,00 € |
| SA-209791   | <b>1,3</b>    | 459,00 € |
| SA-1005075  | <b>1,3 cc</b> | 459,00 € |
| SA-209809   | <b>1,4</b>    | 459,00 € |
| SA-209890   | <b>1,6</b>    | 459,00 € |
| SA-209908   | <b>1,8</b>    | 459,00 € |
| SA-209916   | <b>2,0</b>    | 459,00 € |
| SA-1117531  | <b>2,5</b>    | 459,00 € |
| <b>1,2 W – Weithorndüsen vermeiden die Bildung von Rücknebeln bei hochviskosen Lacken, da die Hörner kürzer sind und weiter auseinander liegen.</b> |               |          |

| Art.-Nr.  | Düse          | Preis €  |
|---|---------------|----------|
| <b>Düsensatz für SATAjet 5000 B</b>   |               |          |
| SA-210245   | <b>1,0</b>    | 170,00 € |
| SA-210252   | <b>1,1</b>    | 170,00 € |
| SA-210260   | <b>1,2</b>    | 170,00 € |
| SA-210278   | <b>1,2 W</b>  | 170,00 € |
| SA-210286   | <b>1,3</b>    | 170,00 € |
| SA-1002104  | <b>1,3 cc</b> | 170,00 € |
| SA-210294   | <b>1,4</b>    | 170,00 € |
| SA-210302   | <b>1,6</b>    | 170,00 € |
| SA-210310   | <b>1,8</b>    | 170,00 € |
| SA-210328   | <b>2,0</b>    | 170,00 € |
| SA-210336   | <b>2,5</b>    | 170,00 € |
| <b>1,3 cc – Klarlackdüsen sind besonders gut für das Verarbeiten von Klarlacken geeignet.</b> |               |          |



### Geeignete Anwendungsbereiche:

Fahrzeuglackierung, Schreinerhandwerk, Malerhandwerk, Yacht- und Bootsbau



## SATAjet 3000 K RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



|  |               |
|--|---------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsförderdruck:      | 2,5 bar       |
| Luft Eingangsförderdruck / Einsatzbereich: | 2,5 – 3,0 bar |
| Empfohlener Lackierabstand:                | 17 – 21 cm    |
| Luftbedarf:                                | 430 NI/min    |
| Düsengröße:                                | 0,8 – 2,0     |



Kesseldruck-  
Lackierpistole

## SATAjet® 3000 K RP Kesselpistole - die Hochleistungspistole

Ideal zum Verarbeiten großer Lackmengen und für alle Anwendungen mit höchsten Anforderungen an das Oberflächenfinish (z.B. in der Kfz-Serie oder im Flugzeugbau)

- **Schnelles Arbeiten** durch besonders breiten Spritzstrahl und hohe Materialdurchfluss-Menge. Der etwas höhere Düseninnendruck im Vergleich zu HVLP-Pistolen gibt dieser RP-Pistole zusätzlich das Feeling einer konventionellen Hochdruckpistole. So wird der Umstieg auf eine VOC-konforme Pistole ganz einfach
- Optimierter Hochdruck für **feinste Zerstäubung und ein Finish der Extra-Klasse**. Beste Zerstäubungsqualität wird auch bei High-Solid Materialien der neuesten Generation erreicht
- Durch höheren Düseninnendruck im Vergl. zu HVLP-Pistolen wird zur Zerstäubung **weniger Druckluft** benötigt
- **Hohe Wirtschaftlichkeit** - die SATA RP™ -Technologie garantiert Übertragungsraten, die deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65 % liegen. Die EXTRA-SCHNELLE druckgespeiste Hochleistungspistole ist somit nicht nur umweltfreundlich, sondern spart damit auch viel teures Lackmaterial
- Das **patenterte Luftleitprinzip** verleiht der Pistole einen besonders homogenen und weichen Strahl
- **100 % handjustierte Düsensätze** sorgen für die gleichbleibend hohe, sprichwörtliche SATA-Qualität!
- **Robuste Luftdüsen** mit einer hohen Lebensdauer - besonders beim Einsatz in Industrie-Betrieben wichtig!
- **Schneller Luftdüsenwechsel** mit dem SATA Quick-Change-System (nur 1,5 Umdrehungen) - Ideal für Serienlackierungen!
- Die Pistole kann ohne größeren Aufwand an vorhandene **Molchstationen** angepasst werden
- **Hervorragend im Handling** - durch die kurze Bauform, das **äußerst geringe Gewicht** und die optimale Schwerpunktage liegt die Pistole wie angegossen in der Hand – **Gewicht 580 g**
- **Volle Wasserlacktauglich** durch Edelstahl- Farbnadel und -düse sowie vernickeltem Pistolenkörper. Materialkanal aus korrosionsfestem Edelstahl.
- **CCS-Clip (Color Code System)** zur individuellen Kennzeichnung und Markierung der Lackierpistole
- **Selbstnachstellende Luft- und Material-Dichtungen** und die **lange Standzeiten der Dichtungen** verringern den Wartungsaufwand deutlich
- Die **hochglanz-vernickelte Pistolen-Oberfläche** und das Quick-Change System reduzieren den Reinigungsaufwand
- **Materialmengen- und Rund-/ Breitstrahlregulierung**, sowie **Luftmikrometer**
- Beachten Sie auch unser **breites Angebot zur Materialversorgung** mittels Farbdruckgefäßen, Membran- und Kolbenpumpen

### Optional:

Bitte beachten Sie auch unser nützliches Zubehör für diese Pistole!

SA-92031 →



← SA-38265

| Art.-Nr.                                  | SATA   | Preis € |
|---|--|---------|
| <b>Zubehör für SATAjet Kesselpistolen</b> |  |         |
| SA-92031                                  | Materialrohr<br>G 3/8 i / 3/8 a              | 51,00 € |
|   |  |         |
| SA-38265                                  | Materialfilter<br>60 msh,<br>G 3/8 i / 3/8 a | 98,00 € |
| *außer für<br>SATAminijet                 |  |         |

| Art.-Nr.                                 | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>SATAjet 3000 K RP Lackierpistolen</b> |      |          |
| SA-92932                                 | 0,8  | 477,00 € |
| SA-93336                                 | 1,1  | 477,00 € |
| SA-93344                                 | 1,3  | 477,00 € |
| SA-93351                                 | 1,5  | 477,00 € |
| SA-93369                                 | 1,7  | 477,00 € |
| SA-93377                                 | 2,0  | 477,00 € |

| Art.-Nr.                                | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 3000 K RP</b> |      |          |
| SA-92494                                | 0,8  | 158,00 € |
| SA-92502                                | 1,1  | 158,00 € |
| SA-92510                                | 1,3  | 158,00 € |
| SA-92528                                | 1,5  | 158,00 € |
| SA-95422                                | 1,7  | 158,00 € |
| SA-95356                                | 2,0  | 158,00 € |



## SATAjet 1000 K RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



|   |            |
|---|------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,5 bar    |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 2,5 bar    |
| Luftbedarf:                               | 410 NI/min |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 17 – 21 cm |
| Max. Material-Eingangsdruck:              | 10,0 bar   |
| Düsengröße:                               | 0,8 – 5,0  |



Kesseldruck-  
Lackierpistole

### SATAjet® 1000 K RP Kesselpistole - die Universalpistole für große Aufgaben

Die kompakte und leichte **SATAjet 1000 K** Lackierpistole ist der Allrounder unter den Lackierpistolen. Materialversorgung aus Druckbehältern oder Doppelmembranpumpen. Dank des breiten Düsenspektrums lassen sich mit dieser Kesselpistole unterschiedlichste Spritzmedien hervorragend verarbeiten: von dünnflüssigen Holzbeizen, Klarlacken, Strukturlacken und Lasuren bis hin zu Klebern und sonstigen thixotropen Materialien. Mit Verlängerungen in verschiedenen Ausführungen lassen sich selbst schwer zugängliche Stellen einwandfrei beschichten.

#### Spezielle Merkmale:

- Ein Leichtgewicht unter den Kesselpistolen – **nur 483 g Gewicht!**
- In Kombination mit Farbdruckgefäßen oder Materialförderpumpen werden sie zu einer leistungsstarken Einheit
- Der Materialanschluss erfolgt wahlweise über Materialrohr, Teflon-Kugelhahn oder Materialschnellkupplung
- Perfekte Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten
- **SATAjet 1000 K RP Pistolen für Klebstoffanwendungen auf Anfrage**

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 K RP Lackierpistolen mit Standard-Düsen</b> |      |          |
| SA-132092   | 0,8  | 337,00 € |
| SA-132100   | 1,1  | 337,00 € |
| SA-132118   | 1,3  | 337,00 € |
| SA-132126   | 1,5  | 337,00 € |
| SA-132134   | 1,7  | 337,00 € |
| SA-132142   | 2,0  | 337,00 € |
| SA-153486   | 2,5  | 337,00 € |
| SA-153494   | 3,0  | 337,00 € |
| SA-154336   | 4,0  | 343,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 1000 K RP Pistolen mit standzeitverlängernder Oberflächenbeschichtung der Farbdüse u. -nadel</b> |      |          |
| SA-141903   | 0,8  | 403,00 € |
| SA-141911   | 1,1  | 403,00 € |
| SA-141929   | 1,3  | 403,00 € |
| SA-141937   | 1,5  | 403,00 € |
| SA-141945   | 1,7  | 403,00 € |
| SA-141952   | 2,0  | 403,00 € |
|   | 2,5  |          |
|   | 3,0  |          |
|   | 4,0  |          |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>SATAjet 1000 K RP Lackierpistolen mit Schlitzdüse</b> |        |          |
|  | 0,8    |          |
|  | 1,1    |          |
|  | 1,3    |          |
|  | 1,5    |          |
|  | 1,7    |          |
|  | 2,0    |          |
| SA-154344  | 2,5-55 | 372,00 € |
| SA-154351  | 3,0-55 | 372,00 € |
| SA-154369  | 4,0-79 | 372,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 1000 K RP Lackierpistolen</b> |      |          |
| SA-132159   | 0,8  | 119,00 € |
| SA-132167   | 1,1  | 119,00 € |
| SA-132175   | 1,3  | 119,00 € |
| SA-132183   | 1,5  | 119,00 € |
| SA-132191   | 1,7  | 119,00 € |
| SA-132209   | 2,0  | 119,00 € |
| SA-153528   | 2,5  | 119,00 € |
| SA-153536   | 3,0  | 119,00 € |
| SA-154377   | 4,0  | 142,00 € |
| SA-154385   | 5,0  | 142,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Düsensätze mit standzeitverlängernder Oberflächenbeschichtung der Farbdüse u. -nadel</b> |      |          |
| SA-141648   | 0,8  | 201,00 € |
| SA-141655   | 1,1  | 201,00 € |
| SA-141663   | 1,3  | 201,00 € |
| SA-141689   | 1,5  | 201,00 € |
| SA-141697   | 1,7  | 201,00 € |
| SA-141705   | 2,0  | 201,00 € |
| SA-159442   | 2,5  | 201,00 € |
|   | 3,0  |          |
|   | 4,0  |          |
|   | 5,0  |          |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>Schlitzdüsensätze für SATAjet 1000 K RP Lackierpistolen</b> |        |          |
|  | 0,8    |          |
|  | 1,1    |          |
|  | 1,3    |          |
|  | 1,5    |          |
|  | 1,7    |          |
|  | 2,0    |          |
| SA-154393  | 2,5-55 | 175,00 € |
| SA-154401  | 3,0-55 | 175,00 € |
| SA-154419  | 4,0-79 | 175,00 € |
|  | 5,0    |          |

## SATAjet 1000 B RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



|   |               |
|---|---------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,0 bar       |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 1,5 – 2,0 bar |
| Empfohlener Lackierabstand:               | 17 – 21 cm    |
| Luftbedarf:                               | 275 NI/min    |
| Düsengröße:                               | 0,8 – 5,0     |



## SATAjet® 1000 B RP & LIGNUM 3 Fließbecherpistole

Allround-Pistole für Handwerk und Industrie

Die robuste und leicht zu reinigende Universalpistole **SATAjet 1000 B** ist ein Allrounder. Mit Düsensätzen in den Größen von 0,8 bis 5,0 sowie Druck- und Rührwerksbecher lassen sich unterschiedlichste Spritzmedien hervorragend verarbeiten: Von dünnflüssigen Holzbeizen über Bunt- und Klarlacke bis hin zu Dickschichtlasuren, Klebern und thixotropen Materialien. Mit Verlängerungen in verschiedenen Ausführungen lassen sich selbst schwer zugängliche Stellen einwandfrei beschichten. Die **SATAjet 1000 B LIGNUM 3** in besonders **schöner Holzoptik** und **eloxiertem Körper** ist ideal für **alle Arbeiten im Holzhandwerk**. Pistolen mit QCC-Schnellwechsel-Becher-Anschluss.

- Spezielle Luftführung an den Hörnern der Luftdüse verhindert Ablagerungen durch Rücknebel
- Feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung
- **Gewicht 449 g**
- Höchst flexible Spritzdruckeinstellung
- Voll ausgestattet mit Rund-/ Breitstrahl- sowie Materialmengenregulierung und Luftmikrometer
- Angenehm leichte und ergonomisch optimierte Pistole
- Großer und glatter Materialkanal für besseren Durchfluss – macht den Lackiervorgang sicher und erleichtert die Reinigung → **Die SATAjet 1000 B RP ist eine reinigungs- und wartungsfreundliche Lackierpistole!**

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>Standard + 0,6 l QCC Kunststoff-MWB ohne Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-151183  | 0,8  | 257,00 € |
| SA-151191  | 1,0  | 257,00 € |
| SA-149302  | 1,3  | 257,00 € |
| SA-149310  | 1,6  | 257,00 € |
| SA-150391  | 1,8  | 257,00 € |
| SA-149328  | 2,0  | 257,00 € |
| SA-151209  | 2,5  | 257,00 € |
| SA-151217  | 3,0  | 257,00 € |
| SA-154161  | 4,0  | 273,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Standard + 0,6 l QCC-Kunststoff-Mehrwegbecher mit Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-157875   | 0,8  | 264,00 € |
| SA-157883   | 1,0  | 264,00 € |
| SA-157891   | 1,3  | 264,00 € |
| SA-157909   | 1,6  | 264,00 € |
| SA-157917   | 1,8  | 264,00 € |
| SA-157925   | 2,0  | 264,00 € |
| SA-157933   | 2,5  | 264,00 € |
| SA-157941   | 3,0  | 264,00 € |
| SA-157958   | 4,0  | 265,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>Standard + 0,75 l QCC-Alu-Mehrwegbecher ohne Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-151225  | 0,8  | 260,00 € |
| SA-151233  | 1,0  | 260,00 € |
| SA-150342  | 1,3  | 260,00 € |
| SA-149344  | 1,6  | 260,00 € |
| SA-150409  | 1,8  | 260,00 € |
| SA-149351  | 2,0  | 260,00 € |
| SA-151241  | 2,5  | 260,00 € |
| SA-151258  | 3,0  | 260,00 € |
| SA-154179  | 4,0  | 277,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>Lignum 3 + 0,6 l QCC Kunststoff-Mehrwegbecher mit Drehgelenk</b> |      |          |
|   | 0,8  |          |
|   | 1,0  |          |
| SA-1107805  | 1,3  | 277,00 € |
| SA-1107813  | 1,6  | 277,00 € |
| SA-1107821  | 1,8  | 277,00 € |
| SA-1107839  | 2,0  | 277,00 € |
| SA-1107847  | 2,5  | 277,00 € |
|   | 3,0  |          |
|   | 4,0  |          |
|   | 5,0  |          |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>Düzensätze für SATAjet 1000 B RP und Lignum 3 Lackierpistolen</b> |      |          |
| SA-151316  | 0,8  | 116,00 € |
| SA-151324  | 1,0  | 116,00 € |
| SA-149161  | 1,3  | 116,00 € |
| SA-149179  | 1,6  | 116,00 € |
| SA-150417  | 1,8  | 116,00 € |
| SA-149187  | 2,0  | 116,00 € |
| SA-151332  | 2,5  | 116,00 € |
| SA-151340  | 3,0  | 116,00 € |
| SA-154187  | 4,0  | 131,00 € |
| SA-154195  | 5,0  | 131,00 € |

| Art.-Nr.                                   | SATA                      | Preis €  |
|--|---------------------------|----------|
| <b>Zubehör für SATAjet Lackierpistolen</b> |                           |          |
| SA-25775                                   | SATA BVD Anbausatz        | 316,00 € |
| SA-29926                                   | Rührwerksbecher Anbausatz | 561,00 € |
| <b>Düzensätze Hochviskos</b>               |                           |          |
| SA-222372                                  | 2,5                       | 117,00 € |
| SA-222380                                  | 3,0                       | 117,00 € |
| <b>Verlängerungen siehe S. 1.002 K</b>     |                           |          |

## SATAjet 100 B RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck: 2,0 bar  
Luft-Eingangsflißdruck Einsatzbereich: 1,5 – 2,0 bar  
Empfohlener Lackierabstand: 17 cm – 21 cm  
Luftbedarf: 290 NI/min  
Düsen: 1,4 – 2,0 / 1,1 UV



### SATAjet® 100 B F RP Fließbecherpistole

Als Spezialist für Vormaterialien unübertroffen

Vormaterialien wie Grundierung, Füller und Spritzspachtel erfüllen innerhalb des Lackaufbaus wichtige Funktionen. **SATAjet 100 B F ist die ideale Füllerpistole.** Die feine Materialzerstäubung und der breite Spritzstrahl der **SATAjet 100 BF** resultieren in einem glatten Verlauf und wenig Nacharbeit. Kostbare Arbeitszeit wird durch geringen Schleifaufwand eingespart.

- **Schnelles Arbeiten** wird durch den besonders breiten Spritzstrahl und die hohen Materialdurchfluss-Mengen ermöglicht. Der etwas höhere Düseninnendruck im Vergleich zu HVLP-Pistolen gibt dieser Pistole zusätzlich das Feeling einer konventionellen Hochdruck-Pistole. So wird der Umstieg auf eine **VOC-konforme** Pistole ganz einfach. Druckeinstellung von 0,5 – 2,0 bar möglich.
- Für eine **feine Zerstäubung** sorgt der optimierte Hochdruck - die Untergründe werden besonders glatt, was den Schleifaufwand deutlich verringert. Es entsteht nur geringer Farnebel!
- **Hohe Wirtschaftlichkeit** - die SATA® RP™-Technologie garantiert Übertragungsraten, die deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65 % liegen. Diese "EXTRA-SCHNELLE" Pistole ist somit nicht nur umweltfreundlich, sondern spart auch viel Material
- **Niedriger Luftverbrauch** - somit auch für Kompressoren mit geringer Liter-Leistung geeignet
- **Ergonomisch optimierter Pistolenkörper** im modernen Design mit kleinen Baumaßen und geringem Gewicht für ermüdungsfreies Arbeiten. Gewicht 456 g.
- Düsensätze in den Größen von 1,4 bis 2,0 für **Grundier- und Füllerarbeiten**
- **100% handjustierte Düsensätze** sorgen für die gleichbleibend hohe, sprichwörtliche SATA-Qualität - bei Komplett pistolen wie bei Ersatzdüsensätzen
- **Robuste Luftdüsen** mit einer hohen Lebensdauer - dies ist gerade beim Einsatz in Industrie-Betrieben wichtig
- **Volle Wasserlacktauglich** durch Edelstahl- Farbnadel und -düse sowie eloxiertem Pistolenkörper. Materialkanal aus korrosionsfestem Edelstahl
- **Selbstnachstellende Luft- und Material-Dichtungen** und **lange Standzeiten der Dichtungen** verringern den Wartungsaufwand deutlich
- Auch die sorgfältig hochglanz-eloxierte Pistolen-Oberfläche sowie das Quick-Change System reduzieren den Reinigungsaufwand
- Jede Pistole mit **Materialmengen- und Rund-/ Breitstrahlregulierung** sowie mit **Luftmikrometer**
- Das **einsteckbare Lacksieb** hält zuverlässig Verunreinigungen im Material zurück
- Die **Tropfsperre im Becherdeckel** (nur bei Kunststoffbechern) verhindert zuverlässig, dass aus der Entlüftungsbohrung Material austreten und auf die lackierte Oberfläche tropfen kann.

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F RP Pistole + 0,6 l QCC-Kunststoff-Mehrwegbecher <i>ohne</i> Drehgelenk</b> |      |          |
| SA-146969   | 1,4  | 212,00 € |
| SA-145193   | 1,6  | 212,00 € |
| SA-145201   | 1,8  | 212,00 € |
| SA-145219   | 2,0  | 212,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse   | Preis €  |
|---|--------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F RP Pistole + 0,75 l QCC-Alu-Mehrwegbecher <i>ohne</i> Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-182592   | 1,1 UV | 214,00 € |
| SA-153023   | 1,4    | 214,00 € |
| SA-146134   | 1,6    | 214,00 € |
| SA-146142   | 1,8    | 214,00 € |
| SA-147421   | 2,0    | 214,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| <b>SATAjet 100 B F RP Pistole mit 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (je 1x) RPS-Mehrzweckbecher <i>ohne</i> Drehgelenk</b> |        |          |
| SA-203125*   | 1,1 UV | 204,00 € |
| SA-1012632   | 1,4    | 202,00 € |
| SA-1012640   | 1,6    | 202,00 € |
| SA-1012658   | 1,8    | 202,00 € |
| SA-1012666   | 2,0    | 202,00 € |
| * mit 3 x 0,6 l UV RPS-Becher  |        |          |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis € |
|--|--------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 100 B F RP Lackierpistolen</b> |        |         |
| SA-182600  | 1,1 UV | 86,00 € |
| SA-146977  | 1,4    | 86,00 € |
| SA-145250  | 1,6    | 86,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis € |
|--|------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 100 B F RP Lackierpistolen</b> |      |         |
| SA-145268  | 1,8  | 86,00 € |
| SA-145276  | 2,0  | 86,00 € |
| <b>1,1 UV-Düse: für UV-Lacke geeignetes Düsensystem</b>  |      |         |

## SATAmijinjet 4400 B RP Lackierpistolen

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



|   |                         |
|---|-------------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:      | 2,5 bar                 |
| Luft Eingangsfließdruck / Einsatzbereich: | 0,5 – 2,5 bar           |
| Empfohlener Lackierabstand :              | 12 – 19 cm              |
| Luftbedarf:                               | 200 NI/min              |
| Düsengröße:                               | 0,5 – 1,6, SR 0,8 – 1,3 |



## SATAmijinjet® 4400 B RP Fließbecherpistole

Für Präzisionsarbeiten – Brillanz im Kleinen

Die SATAmijinjet 4400 B Fließbecher-Lackierpistole ist genau die richtige Kompaktpistole, wenn Sie kleine Flächen oder schwer zugängliche Stellen perfekt lackieren wollen. Für Kleinstreparaturen (**Spot-Repair**) an Fahrzeugen eignen sich die speziellen **SR-Düsen**. Selbstverständlich lassen sich mit der Pistole **alle modernen Lacksysteme** - auch **wasserbasiert** - hervorragend verarbeiten.

- **Ergonomie**  
Die Lackierpistole liegt mit der neuen Griffkontur perfekt in der Hand. Alle Einstellelemente sind auch mit Handschuhen sicher zu bedienen. Dabei orientiert sich die Konstruktion der Rund / Breitstrahlregulierung an der SATAmijinjet 3000 B. Sie ist robust und langlebig; der Spritzstrahl lässt sich mit nur einer 3/4-Drehung exakt einstellen.
- **Lange Standzeiten**  
Der Pistolenkörper ist mit einer korrosionsfesten Chromoberfläche veredelt. Die robuste Luftdüse besteht aus verchromtem Messing; Farbnadel und -düse sind aus vergütetem Edelstahl gefertigt. Der Abzugsbügel schützt die Farbnadel während des Lackierens vor Farbnebel; die Standzeit der Farbnadeldichtung wird dadurch verlängert. Die Luftkolbenstange wurde speziell verstärkt. Auch das erhöht die Standzeit der Pistole.
- **Großer QCC-Becheranschluss**  
Mit der SATAmijinjet 4400 B Lackierpistole können alle drei RPS-Bechergrößen verwendet werden. Der große Anschluss macht das Reinigen des Farbkanals besonders einfach und sicher.
- **Zwei spezielle Düsen:**  
**Standard Düse:** für Standardanwendungen  
**Spot Repair SR-Düse:** Geringe Gefahr der Entstehung von hellen Rändern. Ermöglicht das Aufbringen sehr dünner Lackschichten.

| Art.-Nr.  | Düse   | Preis €  |
|---|--------|----------|
| SATAmijinjet 4400 B RP + 125 ccm QCC-Kunststoff - Mehrwegbecher |        |          |
| Lackierpistolen Standard  |        |          |
| SA-202416   | 0,5    | 260,00 € |
| SA-198234   | 1,4    | 260,00 € |
| SA-198242   | 1,6    | 260,00 € |
| Lackierpistolen Spot-Repair                                     |        |          |
| SA-198200   | 0,8 SR | 260,00 € |
| SA-198218   | 1,0 SR | 260,00 € |
| SA-198226   | 1,2 SR | 260,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| SATAmijinjet 4400 B RP + 0,3 l RPS-Mehrzweckbecher (2 x) |        |          |
| Lackierpistolen Spot-Repair                              |        |          |
| SA-1114149   | 0,3 SR | 247,00 € |
| SA-202390  | 0,8 SR | 247,00 € |
| SA-198358  | 1,0 SR | 247,00 € |
| SA-198366  | 1,2 SR | 247,00 € |
| SA-1065136   | 1,3 SR | 247,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse   | Preis €  |
|--|--------|----------|
| Düsensätze für SATAmijinjet 4400 B RP Lackierpistolen Standard und Spot-Repair |        |          |
| SA-202408  | 0,5    | 104,00 € |
| SA-201319  | 1,4    | 104,00 € |
| SA-201327  | 1,6    | 104,00 € |
| SA-1114131   | 0,3 SR | 104,00 € |
| SA-201285  | 0,8 SR | 104,00 € |
| SA-201293  | 1,0 SR | 104,00 € |
| SA-201361  | 1,2 SR | 104,00 € |
| SA-1065037   | 1,3 SR | 104,00 € |



## **SATAmijet 1000 K RP Lackierpistolen**

**Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten**



|  |            |
|--|------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsförderdruck:      | 2,5 bar    |
| Luft Eingangsförderdruck / Einsatzbereich: | 2,5 bar    |
| Empfohlener Lackierabstand:                | 17 – 21 cm |
| Luftbedarf:                                | 200 NI/min |
| Max. Luft-Eingangsdruck:                   | 10,0 bar   |
| Düsengröße:                                | 0,3 – 1,4  |



**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für **optimierte Hochdruck-Pistolen**, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

## **SATAmijet® 1000 K RP Kesselpistolen**

**Für Präzisionsarbeiten – Die Kleine unter den Kesselpistolen**

Die **SATAmijet 1000 K** Lackierpistole wurde speziell für die Industrielackierung von Kleinteilen unter Serienbedingungen bei kleinen bis mittleren Losgrößen entwickelt. Durch ihre kompakte Bauweise, ihr geringes Gewicht und ihr ergonomisches Design eignet sich die **SATAmijet 1000 K** hervorragend für einen ermüdungsfreien Dauereinsatz.

### **Einsatzbereiche der handlichen Spritzpistole:**

- Industrielle Serienlackierung von kleinen Platten und Gehäusen
- Trennmittelbeschichtung
- Dekorlackierung, Bühnenmalerei, Innenausbau

### **Durchdachte Details:**

- Die „**Extra-Schnelle**“ **RP-Hochdrucktechnik** für maximale Arbeitsgeschwindigkeit erzielt Übertragungsraten > 65 %
- Schmalen Spritzstrahl mit feiner Zerstäubung
- **Ergonomisch** gestaltete Pistole und Bedienelemente
- Robuste, leicht zu reinigende Oberfläche
- Schnelle Luftdüsenwechsel mit nur 2 Umdrehungen durch Grobgewinde **QC (Quick Change)**
- **CCS - Das Color Code System** für die einfache Kennzeichnung Ihrer Lackierpistole
- Für die Verarbeitung kleinerer Lackmengen ist die **SATAmijet 1000 RP** auch in einer Hängebechervariante lieferbar.

| Art.-Nr.                               | SATA   | Preis € |
|--|--|---------|
| <b>Zubehör für SATAmijet 1000 K RP</b> |  |         |
|  | <b>Materialrohr</b>                          |         |
| SA-187419                              | G 1/4" i, 1/4" a                             | 51,00 € |
| SA-199018                              | G 1/4" i, 3/8" a                             | 51,00 € |
| SA-187690                              | <b>Materialfilter</b><br>60 msh,<br>G 1/4" a | 98,00 € |

| Art.-Nr.                                   | Düse       | Preis €  |
|--|------------|----------|
| <b>SATAmijet 1000 K RP Lackierpistolen</b> |            |          |
| SA-187450                                  | <b>0,3</b> | 302,00 € |
| SA-187468                                  | <b>0,5</b> | 302,00 € |
| SA-187476                                  | <b>0,8</b> | 302,00 € |
| SA-187484                                  | <b>1,0</b> | 302,00 € |
| SA-187492                                  | <b>1,2</b> | 302,00 € |
| SA-197152                                  | <b>1,4</b> | 302,00 € |

| Art.-Nr.                                  | Düse       | Preis € |
|---|------------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAmijet 1000 K RP</b> |            |         |
| SA-187625                                 | <b>0,3</b> | 103,00€ |
| SA-187633                                 | <b>0,5</b> | 103,00€ |
| SA-187641                                 | <b>0,8</b> | 103,00€ |
| SA-187658                                 | <b>1,0</b> | 103,00€ |
| SA-187666                                 | <b>1,2</b> | 103,00€ |
| SA-197160                                 | <b>1,4</b> | 103,00€ |

## SATAjet H Lackierpistole

**Robust. Leicht. Universal einsetzbare Hängebecher-Pistole**



German Engineering

Die **SATAjet H** Hängebecher-Lackierpistole zeichnet sich durch feine Zerstäubung bei hoher Flächenleistung aus und ist in drei Düsengrößen erhältlich: 1,5E, MSH und 2,0E. Diese robuste und leicht zu reinigende Lackierpistole eignet sich ideal für Decklacke und ist sowohl in der Industrie als auch im Handwerk einsetzbar.

### Pistole für Fahrzeug-Lackierung / Malerhandwerk / Yacht- u. Bootsbau

|                                      |                     |
|--------------------------------------|---------------------|
| Luftbedarf:                          | 380,0 NI/min        |
| Max. Lufteingangsdruck:              | 10,0 bar            |
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck: | 4,0 bar             |
| Empfohlener Lackierabstand:          | 18 - 23 cm          |
| Becheranschlussart:                  | 3/8" (Außengewinde) |
| Luftanschlussgewinde:                | 1/4" (Außengewinde) |
| Düsenteknologie                      | HD                  |
| SATA adam Kompatibilität             | ✓                   |



### SATAjet® H

### Hängebecher-Lackierpistole mit Alu-Hängebecher 1,0 l

#### Vorteile

- Feine Zerstäubung - bei hoher Flächenleistung
- Hohes Arbeitstempo
- Stufenlose R/B-Regulierung
- Integriertes Luftmikrometer
- Materialmengenregulierung

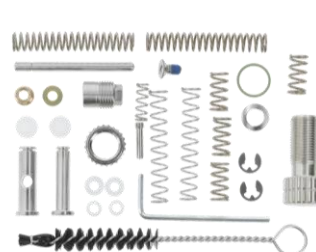
| Art.-Nr.  | Düse   | Preis €  |
|---|--|----------|
| <b>SATAjet H Lackierpistole mit Alu-Hängebecher 1,0 l</b> |  |          |
| SA-23721  | <b>1,5 E</b>   | 367,00 € |
| SA-23747  | <b>MSH (1,7)</b>   | 367,00 € |
| SA-23739  | <b>2,0 E</b>   | 367,00 € |
| <b>Zubehör</b>  |  |          |
| SA-9654   | <b>Werkzeugsatz</b><br>Universalschlüssel, Reinigungsbürste, Innensechskant SW4 u. SW2, Lacksieb, Steckschlüssel SW7 | 16,30 €  |

| Art.-Nr.  | Düse                 | Preis €  |
|---|----------------------|----------|
| <b>Düsensätze für SATAjet H Lackierpistolen</b> |                      |          |
| SA-23663  | <b>1,5 E</b>         | 110,00 € |
| SA-23697  | <b>MSH (1,7)</b>     | 110,00 € |
| SA-23689  | <b>2,0 E</b>         | 110,00 € |
| <b>Reparatur-Sets</b>                           |                      |          |
| SA-70623  | <b>Reparatur-Set</b> | 84,00 €  |
| SA-50666  | <b>Dichtungs-Set</b> | 15,00 €  |

#### SA-9654



#### SA-50666



## SATA® Spray Master RP Lackierpistole

Der Alleskönner im Tischler- und Maler-Handwerk



German Engineering

**Spezial-Lackierpistole für hochviskose Materialien: Ideal, wenn nur kleine Flächen lackiert werden müssen, sowie für Spezialanwendungen im Maler- u. Lackiererhandwerk.**

### Industrie-Lackierung / Strukturlacke / Grundierungen / Füller

**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - für **optimierte Hochdruck-Pistolen**, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. **SATA RP-Pistolen** werden daher auch als die "**Extra-Schnellen**" bezeichnet.



|   |                      |
|---|----------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfleißdruck:                | 2,0 bar              |
| Empfohlener Luft-Eingangsfleißdruck Einsatzbereich: | 1,0 – 2,0 bar        |
| Empfohlener Lackierabstand:                         | 17 – 21 cm           |
| Luftbedarf:   | 230 NI/min           |
| Luftanschluss:                                      | G 1/4 a              |
| Becheranschlussart:                                 | M16x1,5 Außengewinde |
| Düsengrößen:  | SM W, 1,7 W, 2,0 W   |

### SATA® spray master RP Fließbecherpistole

Die Allround-Lackierpistole **SATA spray master RP** verbindet zukunftsweisende, nebelreduzierte Hochdrucktechnik mit den vorteilhaften Eigenschaften einer Materialdruck unterstützten Lackierpistole. Mit dieser einmaligen Kombination können nahezu alle Lacksysteme unterschiedlicher Viskosität bis hin zur Dick-schichtlasur verarbeitet werden – und das mit hervorragendem Lackiererergebnis.

- Mit dem druckbeaufschlagten Becher und dem Weithorn-Düsensatz lässt sich praktisch jedes Material im Schreiner- und Maler-Handwerk perfekt verarbeiten
- Feine Zerstäubung: Der optimierte Düseninnendruck sorgt für perfekte Ergebnisse
- Hohe Wirtschaftlichkeit: Die hohen Übertragungsraten liegen deutlich über den von der VOC-Gesetzgebung geforderten 65 %
- Niedriger Luftverbrauch - somit auch für kleine Kompressoren geeignet
- Mit der Düsengröße "SM" (ca. 1,3) ist diese Pistole für nahezu jedes spritzfähige Material einsetzbar - es wird lediglich der Druck im Becher je nach Viskosität verändert.

| Art.-Nr.  | Düse         | Preis €  |
|---|--------------|----------|
| <b>SATA Spray Master RP Lackierpistolen mit 0,7 l Druckbecher, Manometer und Reduzierventil</b> |              |          |
| SA-72900  | <b>SM W*</b> | 736,00 € |
| SA-73734  | <b>1,7 W</b> | 736,00 € |
| SA-74120  | <b>2,0 W</b> | 736,00 € |
| * SM = SprayMaster-Düse 1,2   |              |          |

| Art.-Nr.                                | Düse         | Preis €  |
|---|--------------|----------|
| <b>Düsensätze für SATA Spray Master</b> |              |          |
| SA-77982                                | <b>SM W</b>  | 183,00 € |
| SA-73791                                | <b>1,7 W</b> | 183,00 € |
| SA-78279                                | <b>2,0 W</b> | 183,00 € |
| * SM = SprayMaster-Düse 1,2             |              |          |

### Geeignete Anwendungsbereiche:

Schreinerhandwerk, Malerhandwerk, Yacht- und Bootsbau

**SATA Vario top spray Doppel-Membranpumpen** → OK-STEINL Katalog Seite 2.001  
Farbdruckgefäße / Druckkessel auf Anfrage!

## SATA® RP Lackierpistolen Zubehör

Die Extra-Schnellen – optimierte Hochdrucktechnik für VOC-konforme Transferraten



**RP** steht für **Reduced Pressure** (reduzierter Druck) - **für optimierte Hochdruck-Pistolen**, mit denen ein perfektes Finish erzielt werden kann und die gleichzeitig einen Auftragswirkungsgrad haben, der über 65 % liegt. Die **RP-Pistolen** erfüllen damit die Vorgaben der **EU-VOC Richtlinie** und die damit verbundene europaweit einheitliche Gesetzgebung. Der Umstieg von der Hochdrucktechnik auf die RP-Technologie ist für jeden Lackierer problemlos möglich. Er kann "wie gewohnt" arbeiten. SATA RP-Pistolen werden daher auch als die "Extra-Schnellen" bezeichnet.

### Verlängerungen für SATAjet® 1000 K RP / 1000 B RP Spritzpistolen

Für spezielle Anwendungen, z. B. Heizkörperlackierungen, Rohr-Innenseiten und schwer zugängliche, enge oder tiefer liegende Stellen.

- Verlängerungen für **SATAjet 1000 K RP**
- Verlängerungen für **SATAjet 1000 B RP**
  - ✓ Verlängerungen mit **Standard-Düse** (0°)
  - ✓ Verlängerungen mit **Schrägstrahl-Düse** (30°)
  - ✓ Verlängerungen mit **Radial-Düse** (360°)
  - ✓ Verlängerungen mit **Winkelkopf-Düse** (90°)
- Weitere Verlängerungen auf Anfrage
- Verlängerungen > 20 cm sind nur einsetzbar mit BVD-Druckbecher



| Art.-Nr.                                    | Verlängerungen mit ....   | Preis €  |  |
|---|---|----------|--|
| <b>Verlängerungen für SATAjet 1000 K RP</b> |   |          |  |
| SA-154435                                   | <b>Standarddüse (0°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,5 RP               | 316,00 € |  |
| SA-154476                                   | <b>Schrägstrahldüse (30°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP          | 289,00 € |  |
| SA-154518                                   | <b>Radialdüse (360°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP               | 307,00 € |  |
| SA-154559                                   | <b>Winkelkopfdüse (90°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,5 RP            | 486,00 € |  |
| <b>Verlängerungen für SATAjet 1000 B RP</b> |   |          |  |
| SA-154211                                   | <b>Standarddüse (0°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP               | 320,00 € |  |
| SA-154252                                   | <b>Schrägstrahldüse (30°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP          | 289,00 € |  |
| SA-196162                                   | <b>Radialdüse (360°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP               | 375,00 € |  |
| SA-154294                                   | <b>Winkelkopfdüse (90°)</b> , 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP            | 493,00 € |  |
| SA-178533                                   | <b>Schrägstrahldüse (30°)</b> , drehbar, 40 cm mit Düsensatz 1,6 RP | 447,00 € |  |
| SA-185520                                   | <b>Schrägstrahldüse (30°)</b> , drehbar, 20 cm mit Düsensatz 1,6 RP | 429,00 € |  |



## SATA® RPS-Mehrzweckbecher-System

**Der Mischbecher zum Lackieren, Nachfüllen und Aufbewahren von Lack - SATA RPS gibt es mit 0,6 l, 0,9 l sowie 0,3 l Füllvolumen**



SATA RPS (Rapid Preparation System) ist das Bechersystem für Lackierbetriebe, denen es auf **perfekte Lackiерergebnisse und hohe Wirtschaftlichkeit** ankommt. **SATA RPS Mehrzweckbecher** erleichtern Lackierern die Arbeit, steigert ihre Produktivität deutlich und reduziert den Verbrauch an Reinigungs- und Lösemitteln drastisch. **Für alle Lackmaterialien geeignet.** Bei der Wahl der Siebeinsätze (Flachsieb 125 µm oder Stecksieb 200 µm) bitte die Empfehlungen der Lackhersteller beachten.

### Ein Becher 4 Funktionen:

**Lack anmischen / Lackieren / Lack nachfüllen / Lack aufbewahren**

Die Handhabung des RPS-Bechers ist schon deshalb einfach, weil er aus nur drei Teilen besteht: Becher, Deckel und Sieb

### Keine Adapter notwendig!

SATA-Pistolen mit **QCC (Quick Cup Connector)** haben einen sehr kurzen Farbkanal ohne unnötige Ecken und Kanten. Dies verhindert Materialablagerungen in der Pistole und erlaubt eine einfache und zuverlässige Reinigung.

**RPS passt direkt – ohne störende Adapter – auf Ihre SATA Pistole.**

Ihre **SATA Lackierpistole** hat beim Einsatz von **RPS** einen niedrigen Schwerpunkt und ist damit **ergonomisch ausgewogen**. Zum sicheren und ermüdungsfreien Arbeiten trägt auch das extrem geringe Gewicht bei: Ein RPS-Becher mit Deckel wiegt **nur 55 g in der 0,6 l Version**, bzw. **nur 65 g in der 0,9 l Version**.

### Das Lackiерergebnis wird perfekt

RPS beruht auf dem bewährten Fließbecher-Prinzip. Dabei wird der Becher kontinuierlich während des gesamten Lackiervorgangs über das Ventil im Becherboden belüftet. Dies stellt einen gleichmäßigen Materialfluss sicher – Grundvoraussetzung für eine **hohe Farbtongenauigkeit und eine perfekte Lackierung**.

Das **SATA RPS-Bechersystem ist sehr wirtschaftlich**, denn es muss nicht gereinigt werden – das spart Zeit, Reinigungs- und Lösemittel und damit Kosten. Hohe Farbtongenauigkeit und perfekte Lackierungen reduzieren zeit- und kostenintensive Nacharbeiten. Und die wenigen Teile vereinfachen den gesamten Arbeitsprozess zusätzlich – Einfachheit zahlt sich eben mehrfach aus.

### Ganz in schwarz – für UV-Lacke

Zum Verarbeiten von UV-Lacken gibt es SATA RPS 0,6 l auch in einer komplett schwarz eingefärbten Variante. Dies schützt den im Becher befindlichen Lack vor einem vorzeitigen Aushärten. Für Luftdüsen der SATAjet 3000 und SATAjet 2000 sowie SATAjet RP Pistolen gibt es als sinnvolles Zubehör auch UV-Protektoren.



| Art.-Nr.                              | Bezeichnung                     | VKE / Stück | Preis €  |
|---------------------------------------|---------------------------------|-------------|----------|
| <b>SATA RPS Bechersystem 0,3 l</b>    |                                 |             |          |
| SA-1010389                            | Becher, Deckel, 125 µ Flachsieb | 40          | 62,00 €  |
| SA-1010397                            | Becher, Deckel, 200 µ Stecksieb | 40          | 62,00 €  |
| <b>SATA RPS Bechersystem 0,6 l</b>    |                                 |             |          |
| SA-1010438                            | Becher, Deckel, 125 µ Flachsieb | 60          | 104,00 € |
| SA-1010488                            | Becher, Deckel, 200 µ Stecksieb | 60          | 104,00 € |
| <b>SATA RPS Bechersystem 0,9 l</b>    |                                 |             |          |
| SA-1011973                            | Becher, Deckel, 125 µ Flachsieb | 40          | 81,00 €  |
| SA-1011981                            | Becher, Deckel, 200 µ Stecksieb | 40          | 81,00 €  |
| <b>SATA RPS Bechersystem 0,6 l UV</b> |                                 |             |          |
| SA-1010496                            | Becher, Deckel, 125 µ Flachsieb | 60          | 120,00 € |
| SA-1010503                            | Becher, Deckel, 200 µ Stecksieb | 60          | 120,00 € |



### Unser Tipp: Verwenden Sie RPS-Becher mit Flachsieb!

Die Stecksieblösung verringert die Fließgeschwindigkeit des Lacks, besonders von thixotropen Lacken, wie Strukturlacken und Wasserlacken.

## SATAjet 100 B Lackierpistolen

Spezial-Spritzpistole für Spritzspachtel auf Polyester-Basis



|   |               |
|---|---------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck:    | 2,0 bar       |
| Luft-Eingangsfließdruck Einsatzbereich: | 1,5 – 2,0 bar |
| Maximaler Lufteingangsdruck:            | 10 bar        |
| Luftanschluss:                          | G 1/4 a       |
| Düsengröße und -art:                    | P             |
| Empfohlener Lackierabstand:             | 17 cm – 21 cm |
| Luftbedarf:                             | 245 NI/min    |
| Becheranschlussart:                     | QCC           |
| SATA adam Kompatibilität:               | ✓             |



### SATAjet® 100 B P Fließbecherpistole

Lackierpistole zum Verarbeiten von Spritzspachtel und Dickschichtmaterialien

Die SATA® **Fließbecherpistole** **SATAjet 100 B** ist durch die extreme Flexibilität bei der Einstellung des Zerstäubungsdrucks vielseitig einsetzbar, besonders jedoch bei Füllerapplikationen. Durch den breiten Spritzstrahl und der feinen Zerstäubung können Füller und Grundierungen trotz höherer Materialviskosität verlaufend appliziert werden. Somit wird kostbare Arbeitszeit durch einen geringeren Schleifaufwand eingespart.

**Mit dem Düsensatz „P“ werden hohe Schichtstärken erreicht.**

Der scharf abgegrenzte Spritzstrahl dient der zielgenauen Verarbeitung.

- Scharfe Spritzstrahlabgrenzung
- Geringer Abdeck- und Schleifaufwand
- Niedriges Gewicht
- Geringe Baugröße
- **Voll wasserlacktauglich**

#### Vorteile

- **Effiziente Füllerpistole**
- Geringer Farbnebel
- Druckeinstellung von 0,5 – 2,0 bar möglich
- Ergonomisch optimierter Pistolenkörper
- QCC-Becheranschluss
- Selbstnachstellende Dichtungen
- Feine Zerstäubung auch bei geringem Eingangsfließdruck



| Art.-Nr.                              | Düse | Bezeichnung   | Preis €  |
|---------------------------------------|------|---|----------|
| <b>Lackierpistole ohne Drehgelenk</b> |      |   |          |
| SA-1012715                            | P    | <b>SATAjet 100 B P</b> mit RPS-Mehrzweckbecher 0,3 l / 0,6 l / 0,9 l (je 1 x) | 198,00 € |
| SA-145185                             | P    | <b>SATAjet 100 B P</b> mit 0,6 l QCC Kunststoff-Mehrwegbecher                 | 209,00 € |
| SA-146217                             | P    | <b>SATAjet 100 B P</b> mit 0,75 l QCC Alu-Mehrwegbecher                       | 211,00 € |
| <b>P = Polyester-Düse 2,5</b>         |      |   |          |

| Art.-Nr.                      | Düse | Bezeichnung                            | Preis € |
|-------------------------------|------|--|---------|
| <b>Düsensatz</b>              |      |  |         |
| SA-145284                     | P    | <b>Düsensatz P</b> für SATAjet 100 B P | 87,00 € |
| <b>P = Polyester-Düse 2,5</b> |      |  |         |

## SATAjet 20 B Design- & Airbrush-Pistole

Die **Airbrush-Fließbecherpistole SATAjet 20 B** bietet vielfältige Möglichkeiten in allen Bereichen der Designlackierung. Ob Grafik, Fahrzeugdesign, Airbrush aller Art, Modellbau oder Kunst- und Schriftenmalerei – die Ergebnisse begeistern!

### **SATAjet® 20 B Fließbecherpistole** **Dekorpistole für individuelle Design-Lackierungen**

Breites Düsenspektrum und wechselbarer Luftanschluss ermöglichen ungeahnte Flexibilität in der Anwendung. **Spritzabstand variabel!**

**Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck :** 1.0 bar  
**Empfohlener Lackierabstand:** variabel  
**Luftbedarf:** 40 NI/min  
**Düsengröße:** 0,2 – 1,0  
**Gewicht:** 250 g

#### **Vorteile**

- Design-Pistole mit Rundstrahldüse
- Ideal für Rechts- und Linkshänder
- Gewohntes Handling durch ähnliche Form einer Lackierpistole
- Material- und Luftmengenregulierung
- Ohne Werkzeug wechselbarer Luftanschluss - frei wählbar für liegende oder stehende Flächen
- Breites Düsenangebot für vielfältige Einsätze
- Geeignet für wasserbasierende- und lösemittelhaltige Lacke



### **Design-Set mit SATAjet 20 B Lackierpistole im Koffer**

#### **Lieferumfang:**

- Becher-Lackierpistole **SATAjet 20 B** mit 0,5 Düse
- verschiedene Becherausführungen, wie Kunststoff-Becher, Steckbecher, Glasbecher, Reinigungsset, SATA Luftmikrometer mit Manometer, Pistolenständer, Werkzeugsatz, Düsensatz, PVC-Druckluftschlauch

| Art.-Nr.  | Düse | Preis €  |
|---|------|----------|
| <b>SATAjet 20 B Design-Set im Koffer, Düse 0,5</b>  |      |          |
| <i>Inhalt:</i> verschiedene Becherausführungen, wie Kunststoff-Becher, Steckbecher, Glasbecher, Reinigungsset, SATA Luftmikrometer mit Manometer, Pistolenständer, Werkzeugsatz, Düsensatz, PVC-Druckluftschlauch im Koffer |      |          |
| SA-90381  | 0,5  | 591,00 € |

#### **Strichstärken:**

0,2 mm ~ **Düse fineline 0,2**  
0,6 mm ~ **Düse 0,2**  
0,8 mm ~ **Düse 0,35**  
1,1 mm ~ **Düse 0,5**  
1,5 mm ~ **Düse 0,8**  
1,9 mm ~ **Düse 1,0**

| Art.-Nr.  | Düse<br>Strichstärke | Preis €  |
|---|----------------------|----------|
| <b>SATAjet 20 B Lackierpistole mit 65 ml Kunststoffbecher</b> |                      |          |
| SA-189035   | 0,2 fineline         | 233,00 € |
| SA-65078  | 0,2 ~ 0,6 mm         | 230,00 € |
| SA-65581  | 0,35 ~ 0,8 mm        | 230,00 € |
| SA-65649  | 0,5 ~ 1,1 mm         | 230,00 € |
| SA-66316  | 0,8 ~ 1,5 mm         | 230,00 € |
| SA-69229  | 1,0 ~ 1,9 mm         | 230,00 € |

| Art.-Nr.   | Düse | Preis €  |
|--|------|----------|
| <b>SATAjet 20 B Pistole mit 65 ml Kunststoffbecher, Glassteckbecher und 3 Glasbecher mit Blinddeckel</b> |      |          |
| SA-86181   | 0,2  | 284,00 € |
| SA-86199   | 0,35 | 284,00 € |
| SA-86207   | 0,5  | 284,00 € |
| SA-86215   | 0,8  | 284,00 € |
| SA-86223   | 1,0  | 284,00 € |

| Art.-Nr.  | Düse         | Preis € |
|---|--------------|---------|
| <b>Düsensätze für SATAjet 20 B Design-Lackierpistolen</b> |              |         |
| SA-189043   | 0,2 fineline | 68,00 € |
| SA-60459  | 0,2          | 67,00 € |
| SA-60640  | 0,35         | 67,00 € |
| SA-61200  | 0,5          | 67,00 € |
| SA-61341  | 0,8          | 67,00 € |
| SA-61523  | 1,0          | 67,00 € |

## SATAjet® 3000 K spray mix Lackierpistole

Hochdrucklackierpistole mit unterstützender Luftzerstäubung



German Engineering

|                                      |                   |
|--------------------------------------|-------------------|
| Empfohlener Luft-Eingangsfließdruck: | Variabel          |
| Empfohlener Lackierabstand:          | Variabel          |
| Max. Material-Eingangsdruck:         | 250 bar           |
| Luftanschluss:                       | G 1/4 a           |
| Luftbedarf:                          | Variabel          |
| Düsengröße:                          | 0,18 mm - 0,60 mm |
| Quick change                         |                   |
| SATA adam Kompatibilität             |                   |



Kessel-  
Pistole

### Ideal für das Verarbeiten großer Mengen hochviskoser Materialien

Die SATAjet 3000 K spray mix ist eine Hochdrucklackierpistole mit unterstützender Luftzerstäubung. Sie eignet sich ideal für das Verarbeiten großer Mengen hochviskoser Materialien.

- Durch die optional zuschaltbare Zerstäuberluft kann die SATAjet 3000 K spray mix **wahlweise als Airless oder als druckluftunterstützte Hochdrucklackierpistole** eingesetzt werden
- Druckluftunterstützt lässt sich die Strahlhöhe über eine Rund-/Breitstrahlregulierung anpassen
- Große Materialauftragsleistung bei nebelarmer Applikation
- Geeignet für lösemittel- oder wasserbasierte Lacksysteme
- Breites Düsenspektrum mit unterschiedlichen Strahlhöhen für eine ideale Anpassung an das Objekt
- **Wendedüse** - zum einfachen Freiblasen der Düse und benutzerfreundlichen Umstellung des Spritzwinkels

| Art.-Nr.  | SATAjet 3000 K spray mix Pistole   | Preis €  |
|-----------|--|----------|
| SA-120006 | Pistole mit Farbrohr, Materialfilter 100 msh, <b>ohne Materialdüse</b>               | 646,00 € |
| SA-120014 | Pistole mit Wendeschalter, Farbrohr, Materialfilter 100 msh, <b>ohne Wendedüse</b>   | 968,00 € |
| SA-207530 | <b>Nachrüstsatz</b> , Wendeschalter <b>ohne Wendedüse</b> für SATAjet 3000K spraymix | 364,00 € |

| Düsen für SATAjet 3000 K spray mix (im Lieferumfang der Spray mix Pistole <b>nicht</b> enthalten!) |           |  |           |                  |        |         |        |                   |                   |                   |
|--|-----------|--|-----------|------------------|--------|---------|--------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Materialdüse<br>103,00 €   |           | Wendedüse<br>für Wendeschalter<br>172,00 € |           | Technische Daten |        |         |        |                   |                   |                   |
| Düsen-Nr.  | Art.-Nr.  | Düsen-Nr.                                  | Art.-Nr.  | Ø mm             | Ø Zoll | Winkel  | Breite | l/min<br>a 70 bar |                   | Sieb              |
| 1840   | SA-23044  |  |           | 0,18             | 0,007  | 40°     | 18     | 0,16              | 200 msh<br>85µm   | 74856<br>4-er Set |
| 2325   | SA-7328   |  |           | 0,23             | 0,009  | 25°     | 14     | 0,23              |                   |                   |
| 2350   | SA-7435   |  |           | 0,23             | 0,009  | 50°     | 22     | 0,23              |                   |                   |
| 2360   | SA-74922  |  |           | 0,23             | 0,009  | 60°     | 24     | 0,23              |                   |                   |
|  |           | 2550                                       | SA-207548 | 0,25             | 0,010  | 20°/50° | 14/22  | 0,25              |                   |                   |
| 2825   | SA-16998  |  |           | 0,28             | 0,011  | 25°     | 14     | 0,30              | 100 msh<br>150 µm | 12278<br>4-er Set |
| 2850   | SA-50906  |  |           | 0,28             | 0,011  | 50°     | 22     | 0,30              |                   |                   |
| 2865   | SA-13771  |  |           | 0,28             | 0,011  | 65°     | 26     | 0,30              |                   |                   |
|  |           | 3050                                       | SA-207555 | 0,30             | 0,012  | 20°/50° | 14/22  | 0,38              |                   |                   |
| 3325   | SA-20206  |  |           | 0,33             | 0,013  | 25°     | 14     | 0,45              |                   |                   |
| 3350   | SA-50898  |  |           | 0,33             | 0,013  | 50°     | 23     | 0,45              | 60 msh<br>250 µm  | 12260<br>4-er Set |
| 3365   | SA-13789  |  |           | 0,33             | 0,013  | 65°     | 28     | 0,45              |                   |                   |
| 3375   | SA-74930  |  |           | 0,33             | 0,013  | 75°     | 32     | 0,45              |                   |                   |
| 3390   | SA-73742  |  |           | 0,33             | 0,013  | 90°     | 40     | 0,45              |                   |                   |
|  |           | 3550                                       | SA-207563 | 0,35             | 0,014  | 20°/50° | 14/24  | 0,50              |                   |                   |
| 3825   | SA-13797  |  |           | 0,38             | 0,015  | 25°     | 15     | 0,61              |                   |                   |
| 3850   | SA-7344   |  |           | 0,38             | 0,015  | 50°     | 25     | 0,61              |                   |                   |
| 3882   | SA-74948  |  |           | 0,38             | 0,015  | 82°     | 34     | 0,61              |                   |                   |
|  |           | 4050                                       | SA-207571 | 0,40             | 0,016  | 20°/50° | 14/25  | 0,70              |                   |                   |
| 4650   | SA-19307  |  |           | 0,46             | 0,018  | 50°     | 25     | 0,95              |                   |                   |
| 4682   | SA-74955  |  |           | 0,46             | 0,018  | 82°     | 35     | 0,95              |                   |                   |
| 5370   | SA-150276 |  |           | 0,53             | 0,021  | 70°     | 33     | 1,28              |                   |                   |
| 6050   | SA-17004  |  |           | 0,60             | 0,024  | 50°     | 31     | 1,59              |                   |                   |



## SATAjet® 1800 K spray mix Lackierpistole



German Engineering

Die neue Kesselpistole – innovativ, leicht, ergonomisch

|                                     |   |                            |
|-------------------------------------|---|----------------------------|
| Luftbedarf:                         | 120,0 NI/min                                | <b>Kessel-<br/>Pistole</b> |
| Empfohlener Luft-Eingangsflißdruck: | variabel                                    |                            |
| Empfohlener Lackierabstand:         | 18 - 25 cm                                  |                            |
| Düsenteknologie:                    | spray mix                                   |                            |
| Siebart:                            | ohne Filter / Spaltfilter /<br>Inlinefilter |                            |
| Quick change:                       | ✓   |                            |



Die neue **SATAjet 1800 K spray mix** Lackierpistole ist ein innovatives Neuprodukt im Bereich der Höchstdruckapplikation. Das neue Leichtgewicht in dieser Pistolenklasse mit ausbalanciertem Schwerpunkt kombiniert ein ergonomisch optimiertes Design mit einem ausgewogenen Düsensortiment und mit dem innovativen clampLock Farbnadelsystem.

### Vorteile

- Ergonomisches Design mit ausbalanciertem Schwerpunkt
- Geringes Pistolengewicht
- Einachsige Abzugsmechanik für geringe Abzugskräfte und ermüdungsarmes Arbeiten
- Innovatives, zweiteiliges Farbnadelsystem clampLock
- Materialanschlusssystem für Spalt- oder Inlinefilter

### Anwendungsbereiche

- Industrieapplikation, Schreinerhandwerk, Malerhandwerk, Yacht- und Bootsbau

| Art.-Nr.   | SATAjet 1800 K spray mix Lackierpistole  | Preis €  |
|------------|--|----------|
| SA-1091454 | mit Materialrohr und Materialfilter lang für Inlinefilter, Filter 100 msh, ohne Materialdüse | 572,00 € |
| SA-1090076 | mit Materialrohr und Materialfilter kurz für Spaltfilter, Filter 100 msh, ohne Materialdüse  | 555,00 € |
| SA-1068023 | ohne Materialrohr und Materialfilter, ohne Materialdüse                                      | 506,00 € |




### Düsen für SATAjet 1800 K spray mix (im Lieferumfang der Spray mix Pistole *nicht* enthalten!)

| Materialdüsen<br>103,00 € |           | Technische Daten |        |        |        |                   |         |        |
|---------------------------|-----------|------------------|--------|--------|--------|-------------------|---------|--------|
| Düsen-Nr.                 | Art.-Nr.  | Ø mm             | Ø Zoll | Winkel | Breite | l/min<br>a 70 bar | Sieb    | Sieb   |
| 1840                      | SA-23044  | 0,18             | 0,007  | 40°    | 18     | 0,16              | 200 msh | 85 µm  |
| 2325                      | SA-7328   | 0,23             | 0,009  | 25°    | 14     | 0,23              | 200 msh | 85 µm  |
| 2350                      | SA-7435   | 0,23             | 0,009  | 50°    | 22     | 0,23              | 200 msh | 85 µm  |
| 2360                      | SA-74922  | 0,23             | 0,009  | 60°    | 24     | 0,23              | 200 msh | 85 µm  |
| 2825                      | SA-16998  | 0,28             | 0,011  | 25°    | 14     | 0,30              | 200 msh | 85 µm  |
| 2850                      | SA-50906  | 0,28             | 0,011  | 50°    | 22     | 0,30              | 200 msh | 85 µm  |
| 2865                      | SA-13771  | 0,28             | 0,011  | 65°    | 26     | 0,30              | 100 msh | 150 µm |
| 3325                      | SA-20206  | 0,33             | 0,013  | 25°    | 14     | 0,45              | 100 msh | 150 µm |
| 3350                      | SA-50898  | 0,33             | 0,013  | 50°    | 23     | 0,45              | 100 msh | 150 µm |
| 3365                      | SA-13789  | 0,33             | 0,013  | 65°    | 28     | 0,45              | 100 msh | 150 µm |
| 3375                      | SA-74930  | 0,33             | 0,013  | 75°    | 32     | 0,45              | 100 msh | 150 µm |
| 3390                      | SA-73742  | 0,33             | 0,013  | 90°    | 40     | 0,45              | 100 msh | 150 µm |
| 3825                      | SA-13797  | 0,38             | 0,015  | 25°    | 15     | 0,61              | 100 msh | 150 µm |
| 3850                      | SA-7344   | 0,38             | 0,015  | 50°    | 25     | 0,61              | 100 msh | 150 µm |
| 3882                      | SA-74948  | 0,38             | 0,015  | 82°    | 34     | 0,61              | 100 msh | 150 µm |
| 4650                      | SA-19307  | 0,46             | 0,018  | 50°    | 25     | 0,95              | 60 msh  | 250 µm |
| 4682                      | SA-74955  | 0,46             | 0,018  | 82°    | 35     | 0,95              | 60 msh  | 250 µm |
| 5370                      | SA-150276 | 0,53             | 0,021  | 70°    | 33     | 1,28              | 60 msh  | 250 µm |
| 6050                      | SA-17004  | 0,60             | 0,024  | 50°    | 31     | 1,59              | 60 msh  | 250 µm |

## SATA® Spritzpistolen / Zubehör

**SATA BVD Druckbecher -, Rührwerk-Nachrüstsatz**  
**SATA Pressluft-Rührwerk, SATA Miniset 2, HRS Pistole**



| Art.-Nr.  | SATA Zubehör  | Preis €  | Abb.  |
|---|---|----------|---|
| SATA BVD – Anbausatz 0,75 l (Druckbecher Nachrüstsatz)  |   |          |   |
| SA-57505  | für SATAjet B, jet GR und GR/B-92 <ul style="list-style-type: none"><li>Nachrüstsatz kompl. mit 0,75 l Druckbecher, Luftmikrometer / Manometer und Zuführungsschlauch</li><li>ideal zur nebelarmen, spritztechnischen Verarbeitung hochviskoser Materialien</li><li>keine Veränderung der Viskosität notwendig</li><li>individuelle Materialdruckeinstellung, max. 1,7 bar</li><li>Anschluss Innengewinde M 16 x 1,5</li></ul>                                    | 317,00 € |    |
| SA-25775  | für SATAjet 3000, jet 2000 HVLP, jet RP, LM 2000 <ul style="list-style-type: none"><li>wie SA-57505</li><li>mit QCC-Anschluss</li></ul>   | 316,00 € |   |
| SATA Rührwerksbecher Anbausatz 0,75 l   |   |          |   |
| SA-9951   | für SATAjet B, GR <ul style="list-style-type: none"><li>Nachrüstsatz kompl. mit 0,75 l Druckbecher, Luftmikrometer / Manometer und Zuführungsschlauch</li><li>ideal bei sich absetzten Materialien und Effektlacken mit mineralischen oder metallischen Bestandteilen</li><li>stufenlose Drehzahlregulierung</li></ul>  | 587,00 € |   |
| SA-29926  | für SATAjet 3000, jet 2000 HVLP, jet RP, jet 1000, LM 2000 <ul style="list-style-type: none"><li>wie SA-9951</li><li>QCC-Anschluss und Aussengewinde M 16 x 1,5</li></ul>   | 561,00 € |   |
| SATA Miniset 2 Liter – Farbdruckgefäß für den mobilen Einsatz   |   |          |   |
| SA-120840   | SATA-Miniset 2, Material-Druckbehälter 2 l, Einfachdruckminderer<br><br>Das SATA mini set 2 ist ein Materialdruckbehälter zur Verarbeitung von Materialien bis zu einer Menge von 2 Liter. Durch den Doppeldruckminderer wird eine optimale Abstimmung von Material- und Zerstäubungsdruckluft erzielt. Die pulsationsfreie und gleichmäßige Materialförderung ermöglicht zudem perfekte Lackielergebnisse und eine hohe Zeitersparnis ohne Arbeitsunterbrechung. | 488,00 € |  |
| SATA HRS Druckbecherpistolen – Korrosionsschutz & Hohlraumkonservierung   |   |          |   |
| <p>Hohlräume in Fahrzeugen wie Türen und Kotflügel sind besonders anfällig für Schäden aufgrund von Korrosionen. Um einen optimalen Korrosionsschutz zu garantieren, muss eine Hohlraumkonservierung durchgeführt werden. SATA bietet Geräte zur Hohlraumversiegelung, mit denen verschiedene Materialien wie Öle und Fette zum Rostschutz verarbeitet werden können. SATA-Sonden ermöglichen beispielsweise eine einfache Applikation des Schutzmaterials auch für schwer zugängliche Stellen. Dadurch kann ein einwandfreier Korrosionsschutz gewährleistet werden.</p> <p>Die Druckbecherpistolen SATA HRS (Modell 9795 mit drei Schnellwechselsonden) erlaubt Hohlraumkonservierung in unterschiedlichsten Anwendungsbereichen. Die exakte Strahlführung sorgt für präzises Arbeiten und die Ganzmetallausführung für eine lange Lebensdauer.</p> |   |          |  |
| SA-9795   | Pistole mit 1,0 l Becher, ohne Mengenregulierung, mit flexibler Nylon-Haken-sonde und starrer Türsonde, Anschluss I   | 348,00 € |   |
| SA-12658  | Pistole mit 1,0 l Becher, mit Mengenregulierung, ohne Sonden, Anschluss I   | 229,00 € |   |
| SA-11072  | Pistole mit 1,0 l Becher, ohne Mengenregulierung, ohne Sonden, Anschluss I  | 218,00 € |   |
| SATA Drehgelenke für Standard- und Digital-Pistolen   |   |          |   |
| SA-16162  | Für SATAjet 5000 / 4000 / 3000 <b>digital</b> , Spraymaster, jet B / GR, jet 2000, jet RP   | 25,40 €  |  |
| SA-19745  | Für SATAjet 5000 / 4000 / 3000 / 2000 und jet RP – jeweils <b>ohne digitale Anzeige</b>   | 25,40 €  |   |

## SATA® Spritzpistolen / Zubehör



German Engineering

**Mehrweg-Fließbecher für Lackierpistolen,  
 Universal-Pistolenständer u. -halter  
 Lacksiebe, Luftmikrometer, Pistolenfett**

**SATA Mehrweg-Fließbecher: Kunststoff oder Aluminium**  
 Wiederverwendbar. Langlebig. Lösemittelbeständig.  
 Fließbecher mit integrierter Tropfdichtung für SATA-Lackierpistolen.



| Füllvermögen                    | QCC/ ohne Feingewinde<br>Passend für:<br>SATAjet X 5500, jet 5000 B,<br>jet 4000 B, jet 3000 B, jet<br>2000, jet 1000 B, jet 100 B,<br>jet RP, minijet 4400 B | QCC/ mit Feingewinde<br>Passend für:<br>SATAjet 2000,<br>jet RP, KLC, LM 2000 B,<br>jet 90 | Passend:<br>SATAjet B,<br>jet GR,<br>jet NR 95 | Passend für:<br>SATAMinijet<br>3000 B,<br>minijet 1 – 4,<br>jet 20 B | Preis € |
|---------------------------------|---|--|--|--|---------|
| <b>Mehrwegbecher Kunststoff</b> |   |  |  |  |         |
| 0,125 l                         | SA-197541   |  |  |  | 40,00 € |
| 0,125 l                         |   |  |  | SA-125443  | 40,00 € |
| 0,3 l                           |   |  | SA-48587                                       |  | 44,00 € |
| 0,3 l                           | SA-120675   |  |  |  | 49,00 € |
| 0,3 l                           |   |  |  | SA-128470  | 43,00 € |
| 0,6 l                           |   |  | SA-49379                                       |  | 45,00 € |
| 0,6 l                           | SA-27243  | SA-1004960   |  |  | 43,00 € |
| <b>Mehrwegbecher Aluminium</b>  |   |  |  |  |         |
| 0,15 l                          | SA-198911   |  |  |  | 41,00 € |
| 0,15 l                          |   |  |  | SA-125948  | 41,00 € |
| 0,75 l                          |   |  | SA-6601  |  | 47,00 € |
| 0,75 l                          | SA-137729   | SA-1013432   |  |  | 47,00 € |
| 1,0 l                           |   |  | SA-46631                                       |  | 47,00 € |
| 1,0 l                           | SA-96685  | SA-1013440   |  |  | 47,00 € |
| SA-71555                        | Kunststoff-Deckel (VKE 3 Stück) für 0,75 l u. 1,0 l Alu-Becher  |  |  |  | 16,00 € |

| Art.-Nr.  | SATA Pistolen / Zubehör  | Preis €  | Abb. |
|-----------|--|----------|------|
| SA-3988   | <b>Lacksiebe</b> , 300 µm, für SATA Lackierpistolen außer für SATAMinijet 3000 B <b>10 Stück</b>   | 18,70 €  |      |
| SA-76018  | <b>Lacksiebe</b> , 300 µm, Ausführung wie SA-3988 <b>100 Stück</b>   | 159,00 € |      |
| SA-76026  | <b>Lacksiebe</b> , 300 µm, Ausführung wie SA-3988 <b>500 Stück</b>   | 701,00 € |      |
| SA-192195 | <b>SATA Universal Schlauch- und Pistolenhalter</b><br>Edelstahl-Halter für Lackierpistolen, Zubehör und Schläuche - korrosionsfrei. Kunststoffschutz verhindert zuverlässig ein Zerkratzen oder Beschädigen von funktionsrelevanten Teilen. Wahlweise können sämtliche Pistolentypen am Holm oder in der Gabel aufgenommen werden.<br><b>Für alle SATA Lackierpistolen geeignet!</b> | 38,00 €  |      |
| SA-9886   | <b>SATA Universal-Pistolenhalter</b> für Fließbecher-Pistolen  | 18,70 €  |      |
| SA-27771  | <b>SATA Luftmikrometer mit Manometer</b> , G ¼ a und G ¼ i<br>Abb. links   | 65,00 €  |      |
| SA-9860   | <b>SATA Luftmikrometer 0-845</b> , G ¼ a und G ¼ i,<br>Abb. rechts   | 37,00 €  |      |

## SATA® Lackierpistolen / Zubehör

### SATA adam 2, Ausblasdüse, Minifilter, Handrührwerk



| Art.-Nr.  | SATA Lackierpistolen-Zubehör  | Preis €  |  |
|---|---|----------|--|
| <b>SATA adam 2 - die kompakte Nachrüst-Lösung für SATA Lackierpistolen zur digitalen Druckmessung</b><br>Bestehend aus zwei Bauteilen: Das <b>SATA adam 2 dock</b> ersetzt den Luftmikrometer der Pistole und ermöglicht eine schnelle und präzise Einstellung des Eingangsdrucks (+/- 0,05 bar). Die dazu erforderliche hochgenaue Messelektronik befindet sich im <b>SATA adam 2 display</b> . Dieses lässt sich im Handumdrehen auf dem „dock“ sicher einrasten und abnehmen – beispielsweise vor dem Reinigen der Lackierpistole in einem Reinigungsgerät oder um das „display“ auf einer anderen Pistole mit vormontiertem „dock“ einzusetzen. |   |          |  |
| SA-211540   | <b>SATA adam 2</b> für SATAjet 5000er Serie   | 185,00 € |  |
| SA-1031723  | <b>SATA adam 2 black</b> für SATAjet 5000er Serie   | 185,00 € |  |
| SA-160846   | <b>SATA adam 2</b> für SATA Lackierpistolen außer SATAminjet und SATAjet 5000er Serie   | 184,00 € |  |
| SA-160879   | <b>SATA adam 2 mini</b> für SATAminjet 4400 B, 3000 B, 1000 K/H   | 184,00 € |  |
| SA-133306   | <b>SATA turbo blow</b><br>Ausblasdüse mit Schnellkupplungsstecker   | 21,00 €  |  |
| SA-9878   | <b>SATA mini filter 1/4" (Außengewinde) / Wasserabscheider</b><br>Staub, Öl und Kondenswasser werden direkt an der Lackierpistole aus der Druckluft herausgefiltert   | 65,00 €  |  |
| SA-16477  | <b>SATA Druckluft Handrührwerk mit Rührstab</b> , Schalldämpfer, Drehzahlregler, bis 5 (10) kg Gebinde<br>Zum Aufrühren von Farben und Lacken sowie anderer fließfähiger Medien und vereinfacht das Einrühren von Verdünnung, Härter und Wasser. Mit dem Rührwerk verhindern Sie das Absetzen und Ausschwimmen von Lackbestandteilen. | 643,00 € |  |

## Lackierpistolen Pflege, Reinigung & Wartung





| Art.-Nr.  | Bezeichnung   | Preis € |  |
|-----------|---|---------|--|
| SA-162628 | <b>SATA care Pistolenpflegetasche</b> mit 1 x Reinigungsbürste groß, 5 x Reinigungsbürste mittel, 5 x Reinigungsbürste doppelseitig, 12 x Reinigungsnadeln, 1 x Hochleistungsfett 100 g | 77,90 € |  |
| SA-48173  | <b>SATA Hochleistungsfett</b> , silikon- u. säurefrei, 100 ml, für Lackierpistolen  | 15,30 € |  |
| SA-62174  | <b>SATA Düsenreinigungsnadeln</b> , 12 Stück  | 22,00 € |  |
| SA-9894   | <b>SATA Düsenreinigungsnadeln</b> , 36 Stück  | 58,00 € |  |
| SA-6007   | <b>SATA Reinigungsbürsten</b> , 10 Stück, für Lackierpistolen   | 14,90 € |  |
| SA-9209   | <b>SATA Reinigungsbürsten doppelseitig</b> , 10 Stück   | 41,10 € |  |
| SA-158840 | <b>SATA Reinigungsbürsten groß</b> , 5 Stück  | 11,20 € |  |



## Druckluftzubehör Nippel, Kupplungen, Luftschlauch

| Art.-Nr.     | Bezeichnung   | Gewinde | Preis € | Abb.  |
|--------------|---|---------|---------|---|
| RL-Nippel01  | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll mit schwarzer Dichtungsscheibe zum Anschluss von Druckluft-Maschinen.<br><i>Passt in SATA Schnellkupplung SA-13599</i>   | ¼ a     | 3,10 €  |    |
| RL-Nippel01S | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll Außengewinde mit Dichtung auf Gewinde, zum Anschluss von Druckluft-Maschinen. Stahl verzinkt, konisch.<br><i>Passt in SATA Schnellkupplung SA-13599</i>  | ¼ a     | 4,35 €  |    |
| RL-Nippel02  | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll, Gewinde leicht konisch  | ¼ a     | 3,50 €  |    |
| RL-Nippel03  | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll + 9 mm-Schlauchtülle<br>Zum Anschluss an 9 mm-Druckluftschläuche empfehlen wir * Doppel-Ohr-Schlauchklemmen.   |         | 3,10 €  |    |
| RL-Nippel04  | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll, zum Anschluss von Spritzpistolen und Mini-Exzenter schleifern, z. B. REX-5  | ¼ i     | 2,45 €  |    |
| RL-Nippel04x | <b>Nippel</b> für Schnellkupplung ¼ Zoll, <b>5 Stück</b>  | ¼ i     | 10,90 € |   |
| SA-6981      | <b>SATA Schnellkupplungs-nippel, 5 Stück</b>  | ¼ i     | 28,00 € |  |
| SA-13599     | <b>SATA Schnellkupplung</b> , ¼ Zoll Innengewinde   | ¼ i     | 13,30 € |  |
| RL-SKST09    | <b>Schnellkupplung ¼ Zoll mit 9 mm - Schlauchtülle</b>  | ¼       | 7,85 €  |  |
| RL-DOSK18    | <b>Doppel-Ohr-Schlauchklemmen 15 – 18 mm</b> , zum sicheren Anklemmen von Druckluftschläuchen auf Schlauchtüllen. Alternativ zu schraubbarer Schlauchklemmen, die durch überstehende, scharfe Metallteile zu Verletzungen führen könnten. |         | 0,90 €  |  |
|              |   |         |         |   |

## Druckluft-Kupplungen, drehbar für Spritzpistolen und Schleifgeräte

| Art.-Nr.    | Bezeichnung   | Gewinde | Preis € | Abb.  |
|-------------|---|---------|---------|---|
| RL-DG360DY1 | <b>Kupplung, um 360° drehbar</b><br>auch in ½" und 3/8" erhältlich  | ¼ Zoll  | 24,90 € |  |
| RL-DG360DY2 | <b>Kupplung, um 360° drehbar</b><br>mit Pressluft-Mikrometer zur stufenlosen Druckluft-Regulierung, auch in ½" und 3/8" erhältlich                                    | ¼ Zoll  | 29,90 € |  |
| RL-DG1      | <b>Kupplung, um 360° drehbar</b><br>aus Edelstahl, auch in ½" und 3/8" erhältlich  | ¼ Zoll  | 71,00 € |  |

## **SATA® filter 100er Serie, 101 / 103 prep**

**Filtereinheiten für den Einsatz im Vorarbeitsbereich < 50 °C**  
**Grundierung und Füller perfekt verarbeiten**



**Lufteingang:** G ½" i innen  
**Luftausgang:** ¼" Außengewinde  
**Max. Eingangsbetriebsüberdruck:** 10,0 bar  
**Max. Abgangsbetriebsüberdruck:** 10,0 bar  
**Luftdurchsatz bei 6 bar:** 800 NI/min  
**Umgebungstemperatur:** max. 50 °C



**Sinterfilter**  
**Feinfilter**  
**Aktivkohle-Filter**

**Bedienungsfreundlich, wartungsarm – SATA filter 100 prep**

Eine perfekte Lackierung kann nur auf einem tadellos vorbereiteten Untergrund aufgebaut werden.

Hier bieten die **SATAjet 100 B F** und die Filterbaureihe **SATA filter 100 prep** die besten Voraussetzungen. Der 2-stufige SATA filter 100 prep ist als **Kombination von Öl-/Wasserabscheider und nachgeschaltetem Feinfilter** speziell für die Luftaufbereitung am **Vorarbeitsplatz** bei Einsatz von lösemittelhaltigen Grundierungen, Füllern und Primern ausgelegt. Kondensat, Öltröpfchen und Staubpartikel werden zuverlässig abgeschieden.

- Feinste Schmutzpartikel bzw. lackstörende Substanzen werden bis zu einer Größe von 0,1 micron abgeschieden
- Die erste Filterstufe mit großem Zyklonabscheider und Sinterbronze-Filter entfernt zuverlässig Öltröpfchen, Kondensat und Schwebstoffen aus der Druckluft
- Die zweite Filterstufe, der Mikrofaser-Feinfilter, scheidet feine Partikel bis zu einer Größe von 0,1 micron ab
- Fasergebundene Aktivkohle (3. Stufe) für höchste Sicherheit bei der Verarbeitung von wässrigen Medien
- Druckregelventil mit Manometer zur präzisen Regulierung des Abgangdruckes
- Einfachste Montage
- Robust und wartungsarm
- Kleine Investition für eine große Qualitätsverbesserung
- Ideal für den Vorbereitungsraum

Werden Grundier- und Füllermaterialien auf Wasserbasis eingesetzt empfiehlt sich – wie schon seit vielen Jahren im Basislackbereich – die Nachrüstung bzw. der Einsatz einer Aktivkohlestufe. Fasergebundene Aktivkohle sorgt hier für einen Abscheidegrad von 99,999 %.

| Art.-Nr.  | SATA® filter - Kombinationsfilter   | Preis €  | Abb. |
|-----------|---|----------|------|
| SA-157420 | <b>SATA® filter 103 prep</b><br>3-stufiger <b>Sinter-Feinfilter</b> und <b>Aktivkohlefilter</b> mit Druckregler und Abgangshahn 1 x G 1/4 a | 718,00 € |      |
| SA-148247 | <b>SATA® filter 100 prep</b><br>2-stufiger Kombi- <b>Sinter-Feinfilter</b> für den Vorbereitungsraum mit Druckreglerabgang 1 x G ¼ a        | 497,00 € |      |
| SA-157412 | <b>SATA® filter 101 prep</b><br>1-stufige <b>Aktivkohle</b> -Nachrüstvariante für SATA filter 100 prep auf filter 103                       | 299,00 € |      |
| SA-22160  | <b>Sinterfilter</b> für SATA <i>alle</i> SATA Filterbaureihen   | 41,20 €  |      |
| SA-148270 | <b>Feinfilterpatrone</b> für SATA Filterbaureihe 100 prep   | 92,20 €  |      |
| SA-157362 | <b>Aktivkohlepatrone</b> für SATA Filterbaureihe 100 prep   | 117,10 € |      |
| SA-85373  | <b>Aktivkohlepatrone</b> für SATA Filterbaureihen 200, 300, 400   | 141,20 € |      |

## SATA® Druckluftfilter 400er Serie

Filtereinheiten für den Einsatz innerhalb von Lackierkabinen  
Sinterfilter, Öl- u. Wasserabscheider, Feinfilter, Aktivkohlefilter



Max. Luftdurchsatz: **3600 NI/min**  
Max. zulässige Umgebungstemperatur:  
• mit Aktivkohle: **60 °C**  
• ohne Aktivkohle: **120 °C**  
Max. Luft-Eingangsdruck: **15,0 bar**  
Anschluss Gewinde Eingangsseite: **G ½" innen**  
Wartungsintervall Filterstufe 1: **6 Monate**  
Wartungsintervall Filterstufe 2: **6 Monate**  
Wartungsintervall Filterstufe 3: **3 Monate**



## SATA® filter 484 / 444 – Kombinationsfilter

**Hochwertig - Wartungsarm - Wirtschaftlich**

Die SATA filter Baureihe 400 erfüllt höchste Ansprüche an Qualität und Leistung.  
Die Modulbauweise ermöglicht eine exakte Anpassung an unterschiedliche Einsatzzwecke.  
Die Kombi-Einheiten SATA filter 444 und 484 sind Standard in Lackierkabinen – auch zur Atemluftaufbereitung.

- Das **Aktivkohle-Filtermodul** schützt den Lackierer zuverlässig vor schädlichen Dämpfen und Gasen
- Der **Mikrofaser-Feinfilter** mit einer Feinheit von 0,01 Mikron sorgt für einen Abscheidegrad von 99,998% (100 % technisch reine Luft) und verhindert so Fehllackierungen und teure Nacharbeiten
- Der Sättigungsgrad des Feinfilters lässt sich mit dem Doppelmanometer einfach ablesen
- **Hoher Luftdurchsatz: 3.600 NI/min bei 6 bar**
- Der **Zyklon-Abscheider** entfernt zuverlässig Öl und Wasser aus der Druckluft
- Das automatische Kondensat-Ablassventil verhindert "Durchschläge" ins Druckluftnetz (wartungsarm)
- Der große **Sinter-Bronzefilter** mit einer Feinheit von 5 Micron hat lange Standzeiten und ist einfach zu reinigen
- Robustes Metallgehäuse, problemlos für Temperaturen bis zu 120 °C problemlos geeignet
- Lufteingang: 1/2 Zoll / Zwei Abgangshahnen: 1/4 Zoll
- Mit dem Druckminderer und dem Manometer lässt sich der Druck einfach einstellen
- Erhältlich mit Abgangsmodul oder für den Leitungseinbau

| Art.-Nr. | SATA® filter 444 und 484  | Preis €   |  |
|----------|---|-----------|--|
| SA-92320 | <b>SATA filter 484, 3-stufige Filtereinheit:</b><br>Sinterfilter / Feinfilter / <b>Aktivkohle</b> ,<br>mit Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)<br>Geeignet für den Einsatz wasserbasierter Lacke und umgebungsluftunabhängiger Atemschutzsysteme | 1175,00 € |  |
| SA-92296 | <b>SATA filter 444, 2-stufiger Kombifilter:</b><br>Sinterfilter / Feinfilter mit Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)   | 806,00 €  |  |
| SA-92304 | <b>SATA filter 444, 2-stufiger Kombifilter:</b><br>Sinterfilter / Feinfilter mit Druckregler für den Leitungseinbau (G ½ i)   | 708,00 €  |  |

### Geeignete Anwendungen

Fahrzeugaufflackierung, Industrieanwendung, Schreinerhandwerk, Malerhandwerk, Yacht- und Bootsbau

## SATA® filter 414 / 424 / 434 / 464

### Druckregler / Wasserabscheider / Feinfilter / Aktivkohlefilter

Max. Luftdurchsatz: **3600 NI/min**  
 Lufteingang: **G ½" i innen**  
 Luftausgang: **¼" Außengewinde**  
 Max. Eingangsbetriebsüberdruck: **15,0 bar**  
 Max. Abgangsbetriebsüberdruck: **10,0 bar**  
 Umgebungstemperatur: **max. 120 °C**  
 Bei Verwendung von Aktivkohle: **max. 60 °C**



**Sinterfilter  
 Ölabscheider &  
 Wasserabscheider  
 Feinfilter  
 Aktivkohle-Filter**

| Art.-Nr.  | SATA® filter 414 / 424 / 434 / 464   | Preis €  |  |
|---|--|----------|--|
| <b>SATA® Sinterfilter / Öl- u. Wasserabscheider, Druckregler</b>  |  |          |  |
| SA-92288  | <b>SATA Druckminderer 420</b> , mit Manometer 0 – 10 bar, Luftein- und Ausgang G1/2" Innengewinde              | 308,00 € |  |
| SA-92213  | <b>SATA filter 414</b> , 1-stufiger Sinterfilter ohne Druckregler, mit Abgangsmodul (2 x G 1/4 a)              | 397,00 € |  |
| SA-92254  | <b>SATA filter 414 L</b> , 1-stufiger Sinterfilter ohne Druckregler, für Leitungseinbau (G ½ i)                | 305,00 € |  |
| SA-92221  | <b>SATA filter 424</b> , 1-stufiger Sinterfilter, mit Druckregler und Abgangsmodul (2 x G ¼ a)                 | 468,00 € |  |
| SA-92262  | <b>SATA filter 424 L</b> , 1-stufiger Sinterfilter mit Druckregler, für Leitungseinbau (G ½ i)                 | 378,00 € |  |
| <b>SATA® Feinfilter</b>   |  |          |  |
| SA-92239  | <b>SATA filter 434</b> , 1-stufiger Feinfilter ohne Druckregler, mit Abgangsmodul (2 x G ¼ a)                  | 416,00 € |  |
| SA-92270  | <b>SATA filter 434 L</b> , 1-stufiger Feinfilter ohne Druckregler, für Leitungseinbau (G ½ a)                  | 329,00 € |  |
| <b>SATA® Aktivkohlefilter zur Nachrüstung von SATA filter 444</b> |  |          |  |
| SA-141473   | <b>SATA filter 464</b> , 1-stufiger <b>Aktivkohlefilter</b> zur Nachrüstung von SATA filter 444 auf filter 484 | 474,00 € |  |
| SA-92247  | <b>SATA filter 464</b> , 1-stufiger <b>Aktivkohlefilter</b> ohne Druckregler, mit Abgangsmodul (2 x G ¼ a)     | 537,00 € |  |



## SATA® Druckluftfilter 500er Serie

Filtereinheiten für den Einsatz innerhalb von Lackierkabinen  
Sinterfilter mit Öl- u. Wasserabscheider, Feinfilter, Aktivkohlefilter



Max. Luftdurchsatz: **3800 NI/min**  
Max. zulässige Umgebungstemperatur:  
• mit Aktivkohle: 60 °C  
• ohne Aktivkohle: 120 °C  
Max. Luft-Eingangsdruck: 15,0 bar  
Anschluss Gewinde Eingangsseite: G ½" innen  
Wartungsintervall Filterstufe 1: 6 Monate  
Wartungsintervall Filterstufe 2: 6 Monate  
Wartungsintervall Filterstufe 3: 6 Monate



## SATA® filter 524 / 544 / 564 / 584 – Kombinationsfilter

Die neue **SATA Filterserie 500** ist wahlweise als **einstufiger Sinterfilter** mit Wasser- und Ölabscheider, als **zweistufigen Kombifilter** bestehend aus Sinter- und Feinfilter oder mit zusätzlichem gesinterten Aktivkohlefilter als **dreistufige Filtereinheit** erhältlich.

- Höhere Schadstoffaufnahme (im Vgl. zu SATA filter 484) durch neuen gesinterten Aktivkohlefilter
- Standzeitsynchronisation: Filterwartung aller Stufen einheitlich nur alle 6 Monate erforderlich
- Wartungsfreier Bajonettverschluss mit haptischem und akustischem Feedback
- Perfekter Sitz der Feinfilter- und Aktivkohlefilterpatronen durch Einlegen – keine Verschraubung oder zusätzliche Dichtungen erforderlich
- Einfache Erweiterung von SATA filter 544 auf 584 durch einfaches Stecksystem möglich
- Wartungsfreie Dichtungselemente
- Leitungsanschluss wahlweise von links, oder rechts möglich



| Art.-Nr.   | SATA® filter 524 / 544 / 564 / 584   | Preis €   |  |
|------------|--|-----------|--|
| SA-1099953 | <b>SATA filter 584</b> , 3-stufiger Sinterfilter/Feinfilter/Aktivkohle, Druckregler, Abgangsmodul (2 x ¼" Außengewinde)                            | 1220,00 € |  |
| SA-1101675 | <b>SATA filter 584 mobil</b> , Sinterfilter/Feinfilter/Aktivkohle, Abgangsmodul (mit 2 x Schnellkupplung) sowie 13 mm Druckluftschlauch im Trolley | 1310,00 € |  |
| SA-1101625 | <b>SATA filter 584 mit Tragerahmen</b> , 3-stufiger Sinterfilter/Feinfilter/Aktivkohle, Druckregler, Abgangsmodul (2 x ¼" Außengewinde)            | 1315,00 € |  |
| SA-1100990 | <b>SATA filter 544</b> , 2-stufiger Sinterfilter/Feinfilter, Druckregler, Abgangsmodul (2 x ¼" Außengewinde)                                       | 885,00 €  |  |
| SA-1101667 | <b>SATA Druckminderer 520</b> , mit Manometer 0 – 10 bar, Abgang G ½" Innengewinde   | 321,00 €  |  |
| SA-1101659 | <b>SATA filter 524</b> , 1-stufiger Sinterfilter, Druckregler, Abgangsmodul (2 x ¼" Außengewinde)  | 499,00 €  |  |
| SA-1101641 | <b>SATA filter 524 L</b> , 1-stufiger Sinterfilter, Druckregler, für Leitungseinbau (G ½" Innengewinde)  | 394,00 €  |  |
| SA-1101005 | <b>SATA filter 564</b> Aktivkohlemodul, zur Nachrüstung SATA filter 544 auf SATA filter 584  | 566,00 €  |  |

## SATA® air vision 5000 Atemschutz

Druckluft gespeiste Atemschutz-Vollmaske zur Kombination mit dreistufigen (484) oder zweistufigen (444) Druckluftfiltern



|  |               |
|--|---------------|
| Erforderlicher Betriebsüberdruck ohne Lackierpistole:  | 2,5 – 3,0 bar |
| Erforderlicher Betriebsüberdruck mit Lackierpistole, in Verbindung mit 1,2 m Lackierluftschauch: | 4,0 – 6,0 bar |
| Maximaler Betriebsüberdruck:   | 10,0 bar      |
| Erforderlicher Mindestvolumenstrom:  | 150 NI/min    |
| Max. Volumenstrom (6 bar, Luftverteiler voll geöffnet):  | 740 NI/min    |



### SATA® air vision 5000 - Atemschutz ist Gesundheitsschutz!

- **Hohe Atemluftqualität:** Umgebungsluftunabhängiges Atemschutzsystem ohne Gefährdung des Lackierers durch gesättigte Filter für lackkontaminierte Kabinenluft
- **Großes Sichtfeld:** ca. 297 cm² bei 220° möglichem Blickwinkel
- **Reflektionsfreie Sicht** durch lösemittelresistente Spezialfolie
- **Niedrige Betriebskosten,** schnelle Amortisation der Anschaffungskosten
- **Geringe Lautstärke:** 64 dB (etwa wie ein Gespräch in 1 m Abstand)
- Einsatz nach Filter; idealerweise SATA filter 484 – Luftversorgung mittels Sicherheits-Druckluftschauch

| Art.-Nr.   | SATA® air vision 5000 Atemschutz-Set  | Preis €  |  |
|------------|---|----------|--|
| SA-213819  | <b>SATA air vision 5000 Set, <u>ohne</u> Aktivkohle-Adsorber Haube, Gurt, Luftreguliereinheit</b><br>Druckluftgespeiste Atemschutzhaube zur Kombination mit <b>3-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 584</b> oder <b>484</b> mit integrierter Aktivkohlestufe.                  | 540,00 € |  |
| SA-1000124 | <b>SATA air vision 5000 carbon Set, <u>mit</u> Aktivkohle-Adsorber Haube, Gurt, Aktivkohle-Luftreguliereinheit</b><br>Druckluftgespeiste Atemschutzhaube zur Kombination mit <b>2-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 544</b> oder <b>444</b> ohne integrierte Aktivkohlestufe. | 690,00 € |  |
| SA-210468  | <b>Visier-Folien für air vision 5000, 6-fach gelocht, 20 Stück</b>  | 66,40 €  |  |
| SA-215590  | <b>Visier-Folien für air vision 5000, 6-fach gelocht, 100 Stück</b>   | 293,00 € |  |

### Komfortabel: Vollhauben-Atemschutz - für den Dauereinsatz geeignet!

Durch die neue Atemluftverteilung wird die Luftströmung und damit der **Geräuschpegel auf 64 dB(A) reduziert**. Das macht das Arbeiten mit **SATA air vision 5000** ausgesprochen komfortabel. Das moderne, ergonomisch orientierte Design passt die **Atemschutzhaube** durch die Kopfspinne perfekt an fast jede Kopfform an. Die Haube kann in Umfang, Höhe und Lage individuell eingestellt werden. Optional kann man mit einem Aufsatz die Richtung des Luftstroms in der Haube ändern. Das große Visier ermöglicht dem Lackierer ein **optimales Sichtfeld**. Das Komfortband für den Stirnbereich lässt sich sekundenschnell anbringen – auf Wunsch auch ein mitgeliefertes weiteres für den oberen Kopfbereich. Zu jeder Zeit ist so für Hygiene und Komfort in der Haube gesorgt.

### Sicherheit steht an erster Stelle: **Schützt bis zum 100-fachen TRK-Wert!**

150 NI/min aufbereitete Druckluft, z. B. mit einem **SATA® Kombinationsfilter 484**, sorgt für den durch die Norm vorgeschriebenen leichten Überdruck in der **SATA air vision 5000 Atemschutz-Haube** und verhindert zuverlässig das Eindringen von Dämpfen und Overspray. Ein akustisches Signal warnt den Lackierer, falls die Luftmenge unter den Sollwert sinkt. Der Stoßschutz an der Kopfdecke gewährleistet sicheres Arbeiten.

### Praktisch

Der **modulare Aufbau** des neuen Gurtsystems erlaubt eine **einfache Erweiterung und Anpassung** an die Arbeitserfordernisse. So kann z. B. wahlweise die Luftreguliereinheit auf der rechten oder linken Seite angebracht werden. Gleiches gilt für den alternativ verfügbaren Aktivkohleadsorber inkl. Regulierung. Durch einfaches Andocken kann das Gurtsystem nach den individuellen Bedürfnissen mit nützlichem **Zubehör**, wie dem **SATA air warmer/cooler\*** erweitert werden. Speziell für den **SATA air carbon regulator** wurde zudem der **SATA air warmer carbon** entwickelt.

**Zubehör für SATA® air vision 5000 Atemschutz-System → Seite 1.035**

**SATA Druckluft Kombinations-Filter → Seite 1.033**

## **SATA® air vision 5000 Atemschutz**

### **Druckluft gespeiste Atemschutz-Vollmaske – Zubehör**

|   |               |
|---|---------------|
| Erforderlicher Betriebsüberdruck ohne Lackierpistole:   | 2,5 – 3,0 bar |
| Erforderlicher Betriebsüberdruck mit Lackierpistole,<br>in Verbindung mit 1,2 m Lackierluftschauch: | 4,0 – 6,0 bar |
| Maximaler Betriebsüberdruck:  | 10,0 bar      |
| Erforderlicher Mindestvolumenstrom:   | 150 NI/min    |
| Max. Volumenstrom (6 bar, Luftverteiler voll geöffnet):   | 740 NI/min    |



#### **Atemschutz-Vollmaske mit maximalem Gesundheitsschutz**

da der gesamte Kopfbereich vor Immissionen geschützt wird. Ihre Mitarbeiter verdienen absolute Sicherheit durch kabinenexterne Versorgung mit reiner Luft. Mit dem **SATA air vision 5000 Atemschutz-System** haben Sie nicht nur Ihren Gesundheitsschutz „im Visier“, sondern erleben ein neues, komfortables Atmen durch eine völlig neu konzipierte Art der Atemluftzufuhr.

Weiteres Zubehör und Ersatzteile für SATA® air vision 5000 liefern wir gerne auf Anfrage.

| Art.-Nr.   | SATA® air vision 5000 Atemschutz-System  | Preis €  |  |
|--|--|----------|--|
| <b>Zubehör und einzelne Elemente für air vision 5000</b> |  |          |  |
| SA-226464  | <b>SATA air vision 5000 Haube – komfortabler Vollhauben-Atemschutz</b> Max. Atemschutz für Dauereinsatz  | 324,00 € |  |
| SA-226480  | <b>SATA air regulator – Luftregulierer</b><br>Luftanschluss zur Haube, Anschluss für Lackierluftschauch zur Lackierpistole, Anschluss für Druckluftschauch zum Filtersystem                    | 164,00 € |  |
| SA-213827  | <b>SATA air regulator Set – für SATA air vision 5000</b><br>Gurt mit Luftreguliereinheit   | 249,00 € |  |
| SA-226472  | <b>SATA air regulator Gurt – für SATA air vision 5000</b><br>Gurt für modularen Aufbau des Atemschutz-Systems  | 88,00 €  |  |
| SA-214734  | <b>SATA air carbon regulator Set – für SATA air vision 5000</b><br>Gurt mit Aktivkohle-Luftreguliereinheit   | 441,00 € |  |
| SA-1000140   | <b>SATA air warmer carbon – für SATA air carbon regulator</b><br>Der Lufterwärmer dient zur regelbaren Erwärmung der Atemluft zwischen 4 °C und 20 °C  | 141,00 € |  |
| SA-1000174   | <b>SATA air carbon regulator – für SATA air vision 5000</b><br>Der Luftverteiler mit Luft-Anschluss zur Haube, Anschluss für Luftlackierschlauch, Anschluss für Sicherheits-Druckluftschauch   | 355,00 € |  |
| SA-1007005   | <b>SATA air warmer – inkl. Adapterplatte und Hüftpolster</b><br>Der SATA Lufterwärmer erwärmt die Atemluft auf ein angenehmes Maß. Die Temperatur kann hierbei individuell eingestellt werden. | 204,00 € |  |
| SA-1006982   | <b>SATA air cooler – inkl. Adapterplatte und Hüftpolster</b><br>Der SATA Luftkühler kühlt die Atemluft auf ein angenehmes Maß. Die Temperatur kann hierbei individuell eingestellt werden.     | 204,00 € |  |
| SA-1115189   | <b>SATA Aktivkohlefilter Nr. 218206 inkl. 2 Filterverschlusskappen für SATA air carbon regulator</b>   | 117,50 € |  |



## SATA® vision 2000 Atemschutz

Druckluft gespeiste Atemschutz-Vollmaske zur Kombination mit dreistufigen oder zweistufigen SATA Druckluftfiltern



Erforderlicher Betriebsüberdruck: 4,0 bar  
Erforderlicher Mindestvolumenstrom: 170 NI/min



### SATA® vision 2000 - Atemschutz ist Gesundheitsschutz!

Die **Vollhaube vision 2000** ist auf die Anforderungen von Lackierern abgestimmt. Sie schützt zuverlässig **Atemwege, Augen, Haut und Haare**, besonders wichtig bei wasserbasierten Materialien!

**SATA vision 2000** Vollhauben haben einen Schalldämpfer, eine Hygiene-Hauben-einlage, ein auswechselbares Schweißband und eine akustische Warneinrichtung. Dazu passend die **Gurteinheit**, wahlweise **mit Aktivkohleadsorber** (zur Kombination mit 2-stufigem **Filter 444**) und Luftstromregulierung und -anzeige **oder** mit T-Stück **ohne Aktivkohleadsorber** (zur Kombination mit 3-stufigem **Filter 584 / 484**).

Wählen Sie Ihr **SATA vision 2000 Atemschutz-Set**, passend zu Ihrem Druckluft-Filtersystem.  
**Wir beraten Sie gerne!**

- **CE-geprüfte, komfortable Vollmaske!**
- **Hohe Schutzstufe:** bis zum **100-fachen des MAK-Wertes** (Maximale Arbeitsplatz-Konzentration)
- Die leichte, angenehm zu tragende **Atemschutzhaube vision 2000** beschützt **Gesicht, Haare und Nacken** zuverlässig vor Spritznebel. Sie kann an unterschiedliche Kopfgrößen problemlos angepasst werden und ist auch für Brillenträger geeignet!
- **Hygienisch:** Der Austausch der Hauben-Einlage und des Schweißbandes ist sehr einfach!
- Über einen **Schalldämpfer** wird die Frischluft zur Haube geführt, wo sie gleichmäßig und angenehm einströmt.
- Die **Luftzufuhr** kann **stufenlos** - ganz nach Bedarf - geregelt werden. Eine Sperre verhindert, dass die Luftzufuhr komplett abgeriegelt werden kann. Sollte der Volumenstrom unter einen kritischen Wert fallen, z. B. weil zusätzliche Verbraucher ans Druckluftnetz gehen, warnt ein **akustisches Warnsignal** vor zu geringer Luftzufuhr.
- Durch den **kompakten Aktivkohle-Filter** (Aktivkohle-Adsorber), der geschützt am Gurt befestigt wird, werden auch Dämpfe und Gase aus der Luft entfernt.
- **Reflektionsarme und verzerrungsfreie Sicht** wird durch eine dünne Klarsichtfolie ermöglicht. Bei Verschmutzung durch Spritznebel kann sie schnell und einfach gewechselt werden.
- Selbstverständlich ist dieses **SATA-Atemschutzsystem** silikonfrei, lösemittelbeständig und leitfähig.

**Komfortabel: Vollhauben-Atemschutz Sets - für den Dauereinsatz geeignet!**

| Art.-Nr.  | SATA® vision 2000 Atemschutz-Set  | Preis €  |  |
|-----------|---|----------|--|
| SA-69500  | <b>SATA Atemschutz-Set: SATA vision 2000</b><br>Haube, Gurteinheit <b>mit</b> Aktivkohle-Adsorber und Luftregelventil<br>Druckluftgespeiste Atemschutzhaube zur Kombination mit <b>2-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 544 oder 444</b> <u>ohne integrierter Aktivkohlestufe</u> .                        | 496,00 € |  |
| SA-154591 | <b>SATA Atemschutz-Set: SATA vision 2000</b><br>Haube, Gurteinheit mit T-Stück und Luftregelventil<br>Version <b>ohne</b> Aktivkohle-Adsorber<br>Druckluftgespeiste Atemschutzhaube zur Kombination mit <b>3-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 584 oder 484</b> <u>mit integrierter Aktivkohlestufe</u> . | 385,00 € |  |
| SA-35659  | <b>Sicht-Folien für vision 2000</b> , 6-fach gelocht, <b>5 Stück</b>  | 18,50 €  |  |
| SA-35675  | <b>Sicht-Folien für vision 2000</b> , 6-fach gelocht, <b>25 Stück</b>   | 66,60 €  |  |

Zubehör für **SATA® air vision 2000 Atemschutz-System** → Seite 1.037  
**SATA Druckluft Kombinations-Filter** → Seite 1.033



## **SATA® vision 2000 Atemschutzhaube**

### **Druckluft gespeiste Atemschutz-Vollmaske – Zubehör**



Max. Betriebsüberdruck: **8,0 bar**  
Wartungsintervall: **3 Monate**  
Erforderlicher Mindestluftvolumenstrom: **170 NI/min**  
Max. Lagertemperatur: **+60 °C**  
Min. Lagertemperatur: **-20 °C**  
Luftanschlussart: **Nippel**



**Sicher – Leicht – hoher Tragekomfort - SATA vision 2000 Atemschutz-Vollmaske mit maximalem Gesundheitsschutz**

Die Vollhaube SATA vision 2000 ist speziell auf die Anforderungen von Lackierern abgestimmt und schützt Atemwege, Augen, Haut und Haare. Darüber hinaus bietet sie einen hohen Tragekomfort und optimale Hygiene. Die Haube mit Hygieneeinlage, auswechselbarem Schweißband und akustischer Warneinrichtung ist im Set erhältlich. Dazu gehört eine Gurteinheit – wahlweise mit Aktivkohleabsorber und Luftstromregulierung und -anzeige oder ein T-Stück mit einer Luftstromregulierung.

**SATA vision 2000 Atemschutz-Sets lassen sich mit SATA filtern kombinieren. → S. 1.033**

| Art.-Nr.   | SATA® vision 2000 Atemschutz-System  | Preis €  |  |
|--|--|----------|--|
| <b>Zubehör und einzelne Elemente für vision 2000</b> |  |          |  |
| SA-173880  | <b>SATA vision 2000 Atemschutzset im Systainer:</b><br>SATA vision 2000 Vollhaube und Gurteinheit mit Aktivkohleabsorber und Luftregelventil, SATA air warmer, SATA Lackierluftschlauch 1,2 m  | 949,00 € |  |
| SA-52712   | <b>SATA vision 2000 – komfortabler Vollhauben-Atemschutz</b><br>mit Kopf-Brusttuch über Kalotte, ohne Gurteinheit<br>Hohe Atemluftqualität durch umgebungsluftunabhängige Luftversorgung, kein Einatemwiderstand, hoher Atemkomfort, für den Dauereinsatz geeignet.                    | 250,00 € |  |
| SA-54015   | <b>SATA Gurt <u>mit</u> Aktivkohleabsorber CE – für SATA vision 2000 und CE Industrie Vollhauben</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen   | 386,00 € |  |
| SA-122341  | <b>SATA Gurt <u>ohne</u> Aktivkohleabsorber, mit T-Stück CE – für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen in Verbindung mit einer vorgeschalteten Aktivkohle-Filtereinheit | 190,00 € |  |
| SA-58941   | <b>SATA Gurt <u>ohne</u> Aktivkohleabsorber, – Industrieausführung für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von materialdruckgespeisten Lackierpistolen   | 168,00 € |  |
| SA-61242   | <b>SATA air warmer mit Luftmikrometer</b><br>Der Lufterwärmer dient zur regelbaren Erwärmung der Atemluft. Erwärmung um bis zu 20 °C - individuell und stufenlos einstellbar. Luftverbrauch: 150 NL/min  | 195,00 € |  |

## SATA® air star C Atemschutz

Druckluft gespeiste Atemschutz-Halbmaske zur Kombination mit dreistufigen (484) oder zweistufigen (444) SATA Druckluftfiltern

Erforderlicher Mindestbetriebsüberdruck: 4,0 bar  
Erforderlicher Mindestvolumenstrom: 150 NI/min  
Maximalvolumenstrom: 305 NI/min  
Gewicht: ca. 250 g



### SATA® air star C Atemschutz-Halbmaske für den Dauereinsatz!

Die komfortable Halbmaske SATA air star C bietet maximale Sichtfreiheit und optimalen Gesundheitsschutz! **Schützt bis zum 100-fachen TKR-Wert!** Ideal für Einsätze mittlerer Dauer.

Der Atemschutz ist weitaus besser als bei jeder Halbmaske mit Filterpatronen: Der **Aktivkohlefilter**, entweder als *statische Einheit* an der Wand (**SATA filter 584/484**) oder *tragbar an der Gurteinheit*, gibt die erforderliche Sicherheit für **reine Atemluft**. Diese erhält der Lackierer optimal aufbereitet, gleichmäßig strömend, ohne Atem-Widerstand. **Kein Hitze- und Feuchtigkeitsstau** in der Maske! Das Klima in der Maske kann mit dem Atemluftwärmer individuell geregelt werden. Die sehr leichte Maske ist für professionelle Lackierer in Industrie und Handwerk geeignet. Die innovative 4-Punkt-Befähigung sorgt für sicheren Sitz und schnelle Einsatzbereitschaft

**SATA air star C** Halbmasken sind aus hautfreundlichem TPE und passen praktisch für alle Kopfgrößen. Sie passen sich hervorragend an jede Gesichts- u. Nasenform an, sind leicht und bequem. Auch für Brillenträger geeignet! Das Tragen einer Schutzbrille ist erforderlich! Denken Sie bitte daran, auch Haut und Haare zu schützen.

Wählen Sie die **Gurteinheit**, wahlweise **mit Aktivkohle-Adsorber** (zur Kombination mit 2-stufigem **Filter 544 oder 444**) **oder** mit T-Stück **ohne Aktivkohle-Adsorber** (zur Kombination mit 3-stufigem **Filter 584 oder 484**).

SATA Druckluft-Kombinationsfilter → S. 1.033, Passende Druckluft-Schläuche finden Sie → S. 1.035

| Art.-Nr.  | SATA® air star C Atemschutz-Set  | Preis €  |  |
|---|--|----------|--|
| <b>SATA Atemschutz-Masken</b>                       |  |          |  |
| SA-137554   | <b>SATA air star C Set, <u>mit</u> Aktivkohle-Adsorber Halbmaske, Gurteinheit, Luftregelventil, Einwegkapuze</b><br>Druckluftgespeiste Atemschutzmaske zur Kombination mit <b>2-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 544/444</b>  | 450,00 € |  |
| SA-137570   | <b>SATA air star C Set, <u>ohne</u> Aktivkohle-Adsorber Halbmaske, Gurteinheit, T-Stück mit Luftregelventil</b><br>Druckluftgespeiste Atemschutzmaske zur Kombination mit <b>3-stufigen</b> Druckluftfiltern, z. B. <b>SATA filter 584/484</b>   | 340,00 € |  |
| SA-137588   | <b>SATA air star C Halbmaske mit Atemluftschlauch</b><br>Ohne Gurteinheit, (ohne Brille).<br>Ideal für Einsätze mittlerer Dauer.   | 138,00 € |  |
| <b>Zubehör für SATA air star C Atemschutzmasken</b> |  |          |  |
| SA-55798  | <b>SATA Gurteinheit <u>mit</u> Aktivkohle-Adsorber</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen   | 380,00 € |  |
| SA-122341   | <b>SATA Gurt <u>ohne</u> Aktivkohleadsorber, mit T-Stück CE – für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von Fließbecher-Lackierpistolen in Verbindung mit einer vorgeschalteten Aktivkohle-Filtereinheit | 190,00 € |  |
| SA-58941  | <b>SATA Gurt <u>ohne</u> Aktivkohleadsorber, – Industrieausführung für SATA vision 2000, CE Industrie und air star C</b><br>Komplette Gurteinheit mit Luftregelventil<br>Ideal bei Einsatz von materialdruckgespeisten Lackierpistolen   | 168,00 € |  |
| SA-61242  | <b>SATA air warmer mit Luftmikrometer</b><br>Der Luftewärmer dient zur regelbaren Erwärmung der Atemluft. Erwärmung um bis zu 20°C - individuell und stufenlos einstellbar. Luftverbrauch: 150 NL/min  | 195,00 € |  |

## SATA® air star F Atemschutz

### Die tragefreundliche Filter-Halbmaske mit Doppelfilter-System

Filtermaske für optimalen Schutz vor Staub, Schmutz und organischen Dämpfen von Lösemitteln für den *kurzen Arbeitseinsatz*

- Einsatz mit voller Bewegungsfreiheit!
- Perfekter Sitz: 4-Punkt-Bebänderung + anschmiegsame Kopfspinne
- Hervorragende Anpassung an jede Gesichts- und Nasenform
- Freies Sichtfeld! Schutzbrille erforderlich!
- Geringer Atem-Widerstand beim Einatmen
- Vorfilter für längere Filter-Standzeit
- Praktischer Filter-Bajonettverschluss



### SATA® air star F Atemschutz-Halbmaske für kurzen Einsatz!

Mit der sehr leichten und tragefreundlichen **Filterhalbmaske** SATA air star F genießen Lackierer **volle Bewegungsfreiheit** und sind nicht ortsgebunden, wie bei einem stationären Druckfilter-System. Dabei schützt ein leistungsstarkes Doppel-Filtersystem die Atemwege des Lackierers. Sie kommt vor allem bei vorbereitenden Arbeiten **außerhalb der Lackierkabine** zum Einsatz. Nicht für den Dauereinsatz geeignet!

**SATA air star F Filtermasken** im modernen Design haben einen anatomisch geformten Maskenkörper aus hautfreundlichem TPE, der sich an jede Gesichtsform anpasst. Auch für Brillenträger geeignet! Nicht für Barträger geeignet! Das Tragen einer Schutzbrille ist erforderlich! Denken Sie bitte daran, auch Haut und Haare zu schützen.

Die **SATA air star F Halbmaske in der Hygienebox** liefert den idealen Aufbewahrungsort für Ihre Atemschutzmaske: Sie schützt die Filtermaske nicht nur vor Beschädigungen, sondern auch die Spezialfilter vor vorzeitiger Sättigung durch Luftfeuchtigkeit. Die Hygienebox lässt sich platzsparend an die Wand montieren.

| Art.-Nr.  | SATA® air star F Atemschutz-Set   | Preis €  |  |
|---|---|----------|--|
| SA-134353   | <b>SATA air star F Filtermaske, Halbmaske</b><br>Doppelfilter-Atemschutzmaske SATA air star F mit Spezialfilter A2:P3 R D, 2 Vorfilterhalter und 10 Vorfilter<br>Ideal für kurzzeitige Lackiereinsätze und Vorbereitungsarbeiten.   | 89,30 €  |  |
| SA-134288   | <b>SATA air star F Filtermaske, in der Hygienebox</b><br>Halbmaske und Wandmontagebox mit integriertem Filter Timer   | 107,80 € |  |
| SA-91553  | <b>SATA Hygienebox, für SATA air star F Halbmaske</b>   | 37,70 €  |  |
| SA-134965   | <b>SATA Halbmasken cleaner, 10 Stück</b><br>Feuchte Reinigungstücher zur hygienischen Reinigung von Atemschutz-Halbmasken. Atemschutz-Halbmasken sollten regelmäßig gereinigt werden, um sie sauber und keimfrei zu halten. Die SATA Reinigungstücher können mehrfach verwendet werden. | 25,20 €  |  |
| SA-135020   | <b>SATA Halbmasken cleaner, 50 Stück</b>  | 103,70 € |  |
| <b>Zubehör für SATA air star F Atemschutzmasken</b> |   |          |  |
| SA-134262   | <b>SATA Vorfilter, 10 Stück</b><br>zusätzlicher Filter zur Partikel-Grobabscheidung, erhöht spürbar die Standzeit des integrierten Partikelfilters. Täglicher Wechsel empfohlen! Vakuumverpackt.  | 11,40 €  |  |
| SA-134239   | <b>SATA Vorfilter, 50 Stück</b>   | 39,60 €  |  |
| SA-134296   | <b>SATA Spezialfilter A2:P3 R D (1 Paar)</b> für SATA air star F Schutzstufe A2:P3 D für Lösemitteldämpfe, Isocyanate und Farbpartikel. Bajonett-Verschluss für schnelles Auswechseln.  | 47,60 €  |  |
| SA-134312   | <b>SATA Spezialfilter A2:P3 R D (3 Paar)</b> für SATA air star F  | 119,70 € |  |
| SA-134304   | <b>SATA Spezialfilter A2:P3 R D (6 Paar)</b> für SATA air star F  | 226,00 € |  |
| SA-134247   | <b>SATA Vorfilterhalter, rot, 2 Stück, und Vorfilter, 10 Stück</b><br>Ersatz-Set zur Fixierung der Partikel-Vorfilter. Leicht montierbarer Vorfilterhalter für sicheren Sitz der Vorfiltereinlage. Komplettes Set mit 10 Vorfiltern.  | 15,40 €  |  |

Für das Arbeiten in Lackierkabinen empfehlen wir **SATA® Vollschutz-Hauben mit Filtersystem**.

## 3M Atemschutz-Masken FFP1 / FFP2

### 3M Partikelmasken / Filtermasken / Staubmasken für Lackierer



**3M Atemschutzmasken** zeichnen sich durch geringes Gewicht und hohen Tragekomfort aus. Sie helfen, sich sicher vor Gefahrstoffen zu schützen:  
 z. B. beim Fegen, Schleifen, Malen, Lackieren, Sprühen, Schweißen  
 – jede dieser Tätigkeiten erfordert unterschiedliche Schutzmaßnahmen.




Die **3M Partikelmasken** kombinieren ergonomisches Design mit patentierter Technologie. Einweg-Filtermasken mit innovativem Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände.  
 Atemschutzmasken mit farbcodierter Befähigung.



#### Die 3M Einweg-Atemschutzmasken

Leichter und komfortabel zu tragender, effektiver Einweg-Atemschutz gegen Staub und Nebel. Die nach außen geformten Einweg-Atemmasken mit zwei Riemen, Nasenpolster und Nasenbügel passen sich verschiedenen Gesichtsgrößen an und sorgen so für ein angenehmes Tragegefühl.

**3M Atemschutzmasken sind geprüft nach NEUER Europäischer Norm EN 149:2001.**

|   | Beschreibung  | Art.-Nr. | Preis € / Stück |
|---|---|----------|-----------------|
| <b>VKE = 20 Stück</b>   |   |          |                 |
|  | <b>3M Atemschutzmaske FFP1 mit Ausatemventil</b><br><b>Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP1</b><br>Einweg-Halbmaske mit Partikelfilter. Das von 3M patentierte Cool Flow Ventil erleichtert das Ausatmen und verhindert einen Hitzestau unter der Maske.<br>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>4-fachen</b> der jeweils gültigen MAK-Wert Konzentration eingesetzt werden.   | CT-8812  | 2,00 €          |
|  | <b>3M Atemschutzmaske FFP2 ohne Ventil</b><br><b>Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP2</b><br>Einweg-Atemschutzmaske mit maximaler Filterleistung!<br>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>10-fachen</b> der jeweils gültigen Grenzwert-Konzentration eingesetzt werden.  | CT-8810  | 1,50 €          |
|  | <b>3M Atemschutzmaske FFP2 mit Ausatemventil</b><br><b>Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP2</b><br>Das einzigartige Ausatemventil mit dem extrem niedrigen Ausatemwiderstand und der formstabile Maskenkörper bieten, insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsbereichen, einen dauerhaften und besonders komfortablen Schutz.<br>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>10-fachen</b> der jeweils gültigen Grenzwert-Konzentration eingesetzt werden. | CT-8822  | 3,50 €          |



## 3M Atemschutzmasken / Halbmasken **3M** Science. Applied to Life.™

### 3M Atemschutz-Halbmasken / Partikelmasken für Lackierer

Wirkungsvoller und komfortabler Schutz vor Gasen, Dämpfen & Partikeln!

**3M Atemschutz-Halbmasken** sind kompakte und komfortable Atemschutzmasken gegen Gase/Dämpfe und Partikel. Die Maskenkörper sind mit großflächigen Einatemventilen ausgestattet und besitzen eine einzigartige Aktivkohle, die keine Filtergehäuse erfordert und einen konstant niedrigen Atemwiderstand gewährleistet. Optimiert wird dies durch ein neues parabolisches Ausatemventil, das den Ausatemwiderstand und damit auch einen möglichen Wärmestau in der Maske reduziert. Die kompakte Bauweise der Maske macht Wartungsfehler unmöglich und somit den Einsatz einfach und sicher. Ein luftdicht verschlossener Folienbeutel schützt die Aktivkohle vor Feuchtigkeit und Verunreinigungen.



Die Dolomit-Staub-Prüfung (D) garantiert eine lange Standzeit des Partikelfilters. Zusätzlich kann ein Partikelvorfilter eingesetzt werden, was die Standzeit noch erhöht. Bestellen Sie den Partikelvorfilter am besten gleich mit!

**Die Atemschutz-Halbmasken 3M**  
**Art.-Nr. CT-4251 und CT-4255**  
**Europanorm EN405:2002**  
**mit CE-Zeichen**



| Art.-Nr.             | Beschreibung  | Preis   |
|----------------------|---|---------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |   |         |
| CT-4251              | <p><b>3M Atemschutz-Halbmasken mit Aktivkohlefilter</b><br/><b>FFA1P2 RD, EN405:2002</b></p> <p>Effektiver Schutz: Die 3M Farbspritzmaske 4251 bietet einen effektiven und komfortablen Schutz gegen organische Gase und Dämpfe (Schutzstufe A1) sowie gegen Partikel (Schutzstufe P2).</p> <p><b>Die Atemschutzmaske 4251 (FFA1P2D)</b> bietet gegenüber organischen Gasen und Dämpfen (Siedepunkt &gt; 65°C) einen Schutz bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes oder bis zu einer Schadstoffkonzentration von <b>1000 ppm</b>. Der jeweils niedrigere Wert hat Gültigkeit. Bei partikelförmigen Schadstoffen kann die 4251 bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes eingesetzt werden.</p>   | 24,50 € |
| CT-4255              | <p><b>3M Atemschutz-Halbmaske mit Aktivkohlefilter</b><br/><b>FFA2P3 RD, EN405:2002</b></p> <p>Wirkungsvoller und komfortabler Schutz gegen organische Gase und Dämpfe (Schutzstufe A2) sowie gegen Partikel (Schutzstufe P3). Sie überzeugt durch erstklassige Qualität, Langlebigkeit und Zuverlässigkeit bei langen Tragezeiten.</p> <p><b>Die Atemschutzmaske 4255 (FFA2P3D)</b> bietet gegenüber organischen Gasen und Dämpfen (Siedepunkt &gt; 65°C) einen Schutz bis zum <b>10-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes oder bis zu einer Schadstoffkonzentration von <b>5000 ppm</b>. Der jeweils niedrigere Wert hat Gültigkeit. Bei partikelförmigen Schadstoffen kann die 4255 bis zum <b>30-fachen</b> des jeweils gültigen Grenzwertes eingesetzt werden.</p> | 36,50 € |
| 3M SF201AF           | <p><b>3M Schutzbrille SecureFit</b></p> <p>Die 3M™ SecureFit™ Schutzbrille ist besonders leicht (18 g) und besteht aus einer rahmenlosen Scheibe mit Bügeln. Die 3M™ Bügeldruckverteilungstechnologie vermindert den Druck über dem Ohr und sorgt für ein besonders angenehmes Tragegefühl. Die breiten Bügel sind flexibel, passen sich an die Kopfgröße des Trägers an und sorgen für sicheren Sitz. Die Schutzbrille lässt sich gut mit Kapselgehörschützern kombinieren. Die Wraparound-Form bietet dem Träger ein breites Sichtfeld und reduziert das Verrutschen der Schutzbrille bei Kopfbewegungen.</p> <p>Die 3M™ Scotchgard™ Antibeschlag-Beschichtung sorgt für hervorragende Antibeschlag- und Antikratz-Eigenschaften nach EN 166.</p>                           | 8,50 €  |

## **SATA® modulus Kolbenpumpensystem**

### **Modulares Kolbenpumpensystem für Applikationen im Hochdruckverfahren**

**So individuell wie ihre Aufgaben: modular – flexibel – individuell**

Das **SATA® modulus** Kolbenpumpensystem besteht aus einem Pumpen-, Luft-, Material-, Filter-, Träger- und Erweiterungsmodul. Dieses wird durch ein Schlauchpaar sowie eine Lackierpistole ergänzt. Der Anwender verfügt somit über ein individuell konfigurierbares Gesamtpaket aus einer Hand. Außerdem lässt sich die Pumpe an veränderte Aufgabenstellungen mit geringem Aufwand anpassen.

Bei Applikationen im Hochdruckverfahren erfordern unterschiedliche Materialien und Viskositäten ein hohes Maß an Variabilität – sowohl von der Lackierpistole, als auch vom Fördersystem.

Erreicht wird das bei der **SATA® modulus** durch die modulare Bauweise mit über 10.000 möglichen Varianten. Durch das Baukastensystem lässt sich eine Pumpe individuell zusammenstellen, die je nach Anforderung optimale Arbeitsbedingungen schafft.

**Optional** können einzelne Bausteine mit geringem Aufwand nachgerüstet werden und sind untereinander kompatibel. Die pulsationsfreie Materialförderung gewährleistet einen konstanten Materialfluss und somit eine gleichmäßige Beschichtung.

**Gerne erstellen wir Ihnen, als Ihr SATA-Fachhändler, gemeinsam mit Ihnen eine auf Ihre Anforderungen abgestimmte Konfiguration und unterbreitet Ihnen ein verbindliches Angebot.**

# SATA

German Engineering



#### **MODUL 1**



#### **Pumpenmodul**

Die wartungsarme Pumpe mit einem Übersetzungsverhältnis von 30:1 und maximalen Materialdruck von ca. 240 bar. Vier verschiedene Fördervolumina:

- 20 ccm
  - 35 ccm
  - 50 ccm
  - 80 ccm
- } pro Doppelhub

#### **MODUL 5**



#### **Trägermodul**

Als Trägermodule stehen Wandhalterung, Standfuß und unterschiedliche Fahrwerke zur Auswahl.

#### **MODUL 2**



#### **Luftmodul**

Es stehen Luftarmaturen wahlweise für den Anschluss von ein oder zwei Lackierpistolen zur Verfügung.

#### **MODUL 6**



#### **Erweiterungsmodul**

Über das Erweiterungsmodul kann die SATA® modulus beliebig angepasst werden. So wird die Pumpe z. B. mittels Behälterdeckel, Rührwerk und Materialumlauf exakt auf die Anforderungen des Anwenders abgestimmt.

#### **MODUL 3**



#### **Materialmodul**

Für die Materialzuführung kann zwischen Saugrohr, Saugschlauch und Fallbehälter gewählt werden.



#### **Schlauchpaare**

Mit den flexiblen Schlauchpaaren in unterschiedlichen Längen ist eine bequeme Handhabung gewährleistet.

#### **MODUL 4**



#### **Filtermodul**

Der Hochdruckfilter wird mit entsprechenden Filtereinheiten auf die jeweiligen Materialien abgestimmt.



#### **Lackierpistole**

Das umfangreiche Düsenspektrum und die bewährte Düsenteknologi der **SATAjet 3000 K spray mix** erlaubt einen hohen Auftragswirkungsgrad bei gleichzeitig perfekter Oberflächen-Qualität. Somit ist sie in Kombination mit der **SATA modulus** für nahezu alle Einsatzbereiche der Hochdruckapplikation hervorragend geeignet.

## SATA® vario top spray

SATA® Doppelmembranpumpe für den Anschluss 1 oder 2 umweltschonender  
SATA HVLP oder RP-Lackierpistolen



|                             |                                |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Übersetzungsverhältnis:     | 1:1                            |
| Max. Materialausgangsdruck: | 8 bar                          |
| Max. Fördervolumen:         | 32 l/min                       |
| Fördervolumen pro DH:       | 170 cm³                        |
| Lufteingangsdruck min.:     | 1,0 bar                        |
| Lufteingangsdruck max.:     | 8,0 bar                        |
| Gewicht ohne Anbauteile:    | 6 kg Standard; 12 kg Edelstahl |



### Für Handwerk und Industrie

**SATA® vario top spray** - Die modulare Bauweise des Vario-Top-Spray und die Membrantechnologie erlauben ein breites Anwendungsspektrum auch außerhalb der reinen Lackiertechnik. Zwei verschiedene Ausführungen stehen zur Auswahl: Die **Standardausführung aus Aluminium** und die **Edelstahlvariante** zur Verarbeitung von wässrigen oder aggressiven Materialien.

Die **leistungsstarke Doppelmembranpumpe SATA vario top spray** ist das ideale System zur kontinuierlichen Verarbeitung von größeren Materialmengen bei der luftzerstäubenden Materialapplikation. Häufiges Nachfüllen der Becherpistolen wird dadurch überflüssig. In Verbindung mit den umweltschonenden SATA HVLP- und RP-Lackierpistolen entsteht ein zeitgemäßes und außerordentlich wirtschaftliches Applikationssystem für Handwerk und Industrie.

Das **SATA vario top spray** ist ein echter Problemlöser in der Fahrzeug- und Industrielackierung, im Apparate- und Maschinenbau, wie auch in der Holz- und Möbellackierung. Alle herkömmlichen lösemittelhaltigen Lacksysteme unterschiedlichster Viskositäten und Strukturen, aber auch wässrige und wasserverdünnbare Spritzmedien können verarbeitet werden.

- **Hohe Wirtschaftlichkeit und schnelle Amortisation** durch kontinuierliche Arbeitsweise und hohe Flächenleistung
- **Feinste Zerstäubung** von Vor- und Decklacken mit bewährten und hochwertigen SATA-Lackierpistolen
- Modularer Geräteaufbau zur **optimalen Anpassung** an jede Aufgabenstellung
- **Leistungsstark und verschleißarm** durch bewährte Doppelmembran Technik
- **Edelstahlausführung** für wässrige und aggressive Spritzmedien  
Umweltschonendes Lackiersystem durch den wahlweisen Einsatz nebelarmer HVLP-Niederdruck-Lackierpistolen

| Art.-Nr.   | SATA vario top spray, Doppelmembran-Pumpe 1:1  | Preis €   |
|--|--|-----------|
| <b>Ausführungen: Aluminium</b>                                     |  |           |
| SA-81661   | <b>SATA vario top spray S</b> , mit Standfuß, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche  | 2846,00 € |
| SA-61507   | <b>SATA vario top spray W</b> , zur Wandmontage, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche   | 2847,00 € |
| SA-61515   | <b>SATA vario top spray F</b> , fahrbar, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche   | 3172,00 € |
| SA-63974   | <b>SATA vario top spray F</b> , fahrbar, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 2. Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche  | 3381,00 € |
| SA-138941  | <b>SATA vario top spray FFB</b> , fahrbar, mit Fallbehälter, Materialfeindruckregler, ohne Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche                              | 3376,00 € |
| SA-62745   | <b>SATA vario top spray FFB</b> , fahrbar, mit Fallbehälter, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche                                   | 3592,00 € |
| <b>Ausführungen: Pumpe und materialführende Teile in Edelstahl</b> |  |           |
| SA-81406   | <b>SATA vario top spray S</b> , mit Standfuß, <i>Edelstahlausführung</i> , Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche                     | 3557,00 € |
| SA-72678   | <b>SATA vario top spray W</b> , zur Wandmontage, <i>Edelstahlausführung</i> , Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche                  | 3562,00 € |
| SA-72694   | <b>SATA vario top spray F</b> , fahrbar, <i>Edelstahlausführung</i> , Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche                          | 3888,00 € |
| SA-138958  | <b>SATA vario top spray FFB</b> , fahrbar, <i>Edelstahlausführung</i> , mit Fallbehälter, Materialfeindruckregler, ohne Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche | 4089,00 € |
| SA-95109   | <b>SATA vario top spray FFB</b> , fahrbar, <i>Edelstahlausführung</i> , mit Fallbehälter, Materialfeindruckregler, Saugrohr und 1 Pistolenanschluss, ohne Pistole und Schläuche      | 4307,00 € |



## SATA® multi clean™ 2 Pistolenwaschanlage

### Maschinelle Reinigung von Lackierpistolen

Waschen Sie Ihre Pistolen nicht nur gründlich, sondern auch kostengünstig und umweltschonend.

### Geschlossener, sparsamer Waschautomat

- Das geschlossene Reinigungssystem für Hand-Lackierpistolen **ist VOC-konform**
- **Zuverlässige Reinigung** aller materialführenden Bereiche in der komplett montierten Pistole
- **Geringer Lösemittelverbrauch** - nur 0,1 Liter sauberes Reinigungsmittel pro Pistole - durch zwei getrennte Reinigungsmittel-Behälter - einen für den Wasch- und einen für den Spülgang
- **Rollwagen** zum **einfachen Befüllen** der Behälter bzw. zum Wechsel des Reinigungsmittels
- **Auswechselbare Filtermatte** im Waschbehälter hält grobe Wasch-Rückstände von den Reinigungsmittel-Behältern zurück
- Leistungsfähige, robuste und verschleißarme **Doppel-membranpumpe** für eine lange Lebensdauer des Waschautomaten
- **Reinigungsmittelgespeister Pinsel** zur manuellen Pistolen- und Becher-Vorreinigung; ein Fußschalter dient zur Förderung des Reinigungsmittels zum Pinsel



| Art.-Nr.                  | B x H x L mm     | Bezeichnung   | Technische Daten  |
|---------------------------|------------------|---|---|
| <b>Preis auf Anfrage!</b> |                  |   |   |
| SA-38257                  | 660 x 1000 x 380 | <b>SATA® multi clean 2</b><br>Mit integrierter Absaugung,<br>2 Behälter á 15 L, Rollwagen | Spülmenge: ca. 0,1, L pro Vorgang<br>Luftverbrauch: ca. 90 NI/min bei 5-6 bar |
| SA-26815                  | L 5 m            | <b>Flexibles Alu-Rohr</b>   | Zur Absaugung von Lösungsmittel-dämpfen                                       |
| SA-21188                  |                  | <b>Druckminderer mit Manometer</b>  | 0 – 10 bar  |
| SA-60095                  |                  | <b>SATA® Nasshaltevorrichtung</b>   | <b>SATA® Clean Nasshaltevorrichtung</b><br>für bis zu 3 Lackierpistolen       |



German Engineering



**Fußschalter** zur Förderung des Reinigungsmittels zum Pinsel



**Vorreinigung** mit dem Pinsel direkt über der Washkammer mit Absaugung

## SATA® clean - Nasshaltevorrichtung

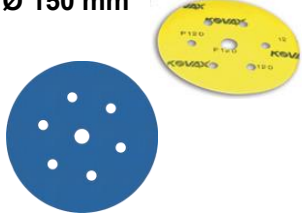
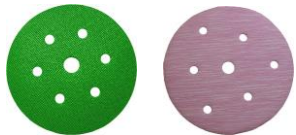




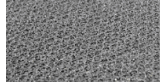





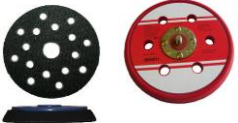







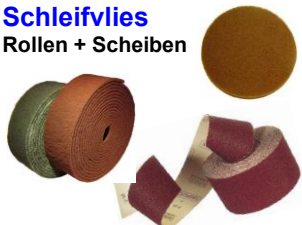



Verhindert das Aushärten von Lackresten in den Düsen und verlängert somit die Lebensdauer Ihrer Pistolen.

- Verhindert zuverlässig das Aushärten von Lackresten **durch permanentes Feuchthalten** der Düse
- Ideal zur Unterbringung von Lackierpistolen in den Arbeitspausen
- **3 Halterungen** für Fließ- oder Hängebecher-Pistolen
- Die **Abdeckkappen** minimieren das Verdunsten der Reinigungsflüssigkeit
- Die **herausnehmbare Lade** vereinfacht das Füllen und Reinigen
- Zur **Wandmontage** geeignet, so dass Ihr Arbeitsplatz freibleibt





## Warengruppe 3 - Gesamtübersicht

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>→ <b>Übersicht</b> 3.00</p> <p><b>Schleifscheiben</b><br/>Ø 150 mm</p>                        | <p>→ <b>Übersicht</b> S. 3.030</p> <p><b>Schleifscheiben</b><br/>Ø 125 / 127 mm</p>    | <p>→ <b>Übersicht</b> S. 3.050</p> <p><b>Schleifscheiben</b><br/>Ø 75 / 76 / 77 / 80 mm</p>    | <p>→ S. 3.061 – 3.061A</p> <p><b>Schleifblüten und Mini-Schleifblüten</b><br/>Ø 34 - 35 mm</p>    |
| <p>→ S. 3.063 – 3.063 D</p> <p><b>Mini-Schleifscheiben</b><br/>Ø 12 - 78 mm<br/>Gummiträger</p>  | <p>→ <b>TI 3.007-A</b><br/>nach Seite 3.006</p> <p><b>Superpad-P useit®</b><br/>im Vergleich zu anderen Schleifmitteln:</p> <p>nahezu staubfrei schleifen</p>  | <p>nach Seite 3.007 → <b>TI 3.008-A</b><br/>→ <b>TI 3.008-B</b></p> <p><b>Superpad-P useit®</b><br/><b>Superpad SG-3</b><br/>Anwendungsbeispiele für CORIAN, Edelstahl nahezu staubfrei schleifen</p>  | <p>→ <b>TI 3.011-A+B</b> nach Seite 3.013</p> <p><b>MIRKA ABRANET Netzschleifmittel</b><br/>Körnung / Schleifstaub-Reduzierung</p> <p>Nahezu staubfrei schleifen</p>  |
| <p>→ S. 3.007</p> <p><b>Superpad-P useit®</b><br/>Ø 150 mm</p>                                 | <p>→ <b>Übersicht</b> S. 3.00 REX-3</p> <p><b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer</b><br/>Ø150 mm, mit/ohne Absaugung</p>                                      | <p>→ S. 3.009</p> <p><b>Superpad-SG-3 Netzschleifmittel</b><br/>Ø 150 mm</p>   | <p>→ S. 3.010A + 3.010B</p> <p><b>Net750 Netzschleifmittel</b><br/>Ø 125 / 150 mm + Rollen</p>    |
| <p>→ S. 3.071 – 3.078</p> <p><b>Schleifteller</b><br/>Ø 32, 48, 51, 75, 77, 125, 150 mm</p>    | <p>→ Seite 3.079</p> <p><b>Stützteller</b><br/>Ø 77, 125, 150, 178, 200 mm</p>   | <p>→ S. 3.082 – 3.085</p> <p><b>Softauflagen / Schutzauflagen</b><br/>5 + 10 mm dick<br/>Ø 77, 125, 150, 200 mm</p>    | <p>→ S. 3.086 – 3.091</p> <p><b>Schleifblütenhalter, Schleifmittelhalter</b></p>    |
| <p>→ Seite 3.069 A</p> <p><b>Fächerschleifscheiben</b></p>                                     | <p>→ <b>Übersicht</b> 3.100</p> <p><b>Schleifbögen Streifen</b></p>    | <p>→ <b>Übersicht</b> 3.110</p> <p><b>Delta-Schleifmittel</b></p>    | <p>→ Seite 3.019</p> <p><b>Wasserfestes Nass-Schleifpapier 270</b></p>    |
| <p>→ <b>Übersicht</b> S. 3.130</p> <p><b>Schleifvlies</b><br/>Rollen + Scheiben</p>            | <p>→ <b>Übersicht</b> S. 3.230</p> <p><b>Schleifmittel mit Schaumstoff</b></p>   | <p>→ S. 3.134, 3.214 – 3.231</p> <p><b>Schleifpapier-Rollen Rollen-Schleifmittel</b></p>   | <p>→ S. 3.232 + 3.232 a</p> <p><b>Schleifschwämme / Schleifmatten Soft-Pad M</b></p>    |

## Klett-Schleifscheiben Ø 150 mm Übersicht

Profitieren Sie von der größten Schleifscheiben-Auswahl Deutschlands: Bei OK-STEINL werden Sie optimal beraten. Sie bekommen immer das **aktuellste & wirtschaftlichste** Schleifmittel angeboten, egal welcher Hersteller.

| Seite  | Körnung           | Qualität                                    | Eigenschaft  | Gleiche Qualität<br>anderes Format   |
|--|-------------------|---|--|--|
| <b>Schleifscheiben Ø 150 mm mit Kletthaftung</b> |                   |   |  |  |
| 3.001  | 40 – 800          | 514   | Offene Streuung. Universell für Spachtel, für Lacke + Wasserlacke, KTL   | Ø 55 mm → 3.064<br>Ø 125 mm → 3.031<br>Ø 185 mm → 3.068<br>Ø 225 mm → 8.109<br>Delta → 3.111 |
| 3.002  | 60 – 600          | Kovax TriPro                                | universell für Spachtel, Füller, Lack, Holz, Duroplaste  | Ø 125 / 150 mm   |
| 3.003  | 40 – 2000         | BLUE Film                                   | Folienschleifscheibe, universell für Spachtel, Füller, Lack, Holz, Duroplaste  | Delta → 3.117  |
| 3.005  | 120 – 600         | Kovax MAXFILM                               | Folienschleifscheibe, universell, für Stein, den Lackschliff vor dem Polieren, weiter mit Yellow Film schleifen. 3 - 5-fach höhere Standzeiten                       | Ø 125 → 3.002<br>Streifen → 3.108a   |
| 3.007  | 40 – 600          | Superpad P useit®<br>3 mm-Schaumstoffrücken | Multilochung, staubarm Schleifen. Holz, Metall, Füller, Lack, Holz, Duro-, Thermoplaste  | Ø 80 mm → 3.056<br>Ø 125 mm → 3.037<br>Ø 225 mm → 3.067<br>Streifen → 3.102x                 |
| 3.009  | 800 – 3000        | Superpad SG-3<br>3 mm-Schaumstoffrücken     | feinere Gitterstruktur, als Superpad-SG für den Feinschliff. Glanzpolieren von Metallen  | Ø 125 mm → 3.009<br>Ø 77 mm → 3.056  |
| 3.010A   | 80 – 600          | Net750                                      | Leistungsstarkes Netzschleifmittel mit Keramik Korn, Universell einsetzbar<br><b>Preiswerte ABRANET-ALTERNATIVE!</b>   | Ø 125 / 150 mm,<br>Rollen → 3.010 B  |
| 3.011  | 80 – 1000         | ABRANET®                                    | Multilochung, staubarmes Schleifen. universell für Spachtel, Füller, Lack, Holz, Metalle, Duroplaste, Thermoplaste<br><b>Alternativen: Netz750, Superpad P useit</b> | Ø 150, 200, 225 mm<br>→ 3.012<br>Streifen, Rollen<br>→ 3.013                                 |
| 3.013A   | 180 – 4000        | ABRALON®                                    | Mit 5 mm Schaumstoffrücken   | <b>Alternativen:</b><br>Superpad P → 3.007<br>Superpad G3 → 3.009                            |
| 3.014  | 60 – 240          | Kovax MAXCUT                                | Kaum Zusetzen, aggressiver Grobschliff, hoher Abtrag! universell - ideal für Spachtelmassen  | Ø 125 mm → 3.037<br>Ø 203 mm → 3.067<br>Streifen → 3.108                                     |
| 3.016  | 80 – 800          | 544   | Ideal für den Lackschliff, speziell für alle sehr harten Füller, Lackoberflächen, Holz, Duroplaste   |  |
| 3.018  | 36 – 800          | 942   | Klett-Schleifscheiben für Metalle, Lack, Holz, Duroplaste, Thermoplaste, Stein   | Ø 80 / 115 / 150   |
| 3.019  | 36 – 5000         | Nassschleifpapier 270                       | Ideal für Lack, Stein, Kunststein (CORIAN), Metall Nass-Schliff + Trockenschliff   |  |
| 3.022  | 24 – 180          | 732 (für Metalle)                           | Metallschliff, Holz, Hartholz  | Ø 115, 180 mm<br>→ 3.069   |
| 3.024  | 24 – 120          | 341 XK Gewebe                               | Metall-Schliff, Hartholz-Schliff, ALU-Schliff extrem hohe Standzeiten, kein Ausfransen   | Ø 55, 125 mm   |
| 3.026  | 40 – 150          | OGA   | Gewebe-Schleifscheiben, sehr hohe Standzeiten  | Ø 125 / 150 mm   |
| 3.027  | 320<br>800 – 2000 | Kovax Magic Disc<br>Yellow Film             | Feinschliff + Feinstschliff vor dem Polieren   | Ø 35 mm → 3.061  |
| 3.028  | 240 – 1500        | Kovax Super Assilex                         | Sehr flexible Folienschleifscheiben für Feinschliff bis Feinstschliff, z. B. vor dem Polieren. Abralon-Alternative   | Ø 125 mm → 3.043<br>Ø 75 mm → 3.059  |
| 3.029  | 2000 – 3000       | Kovax Tolex & Buflex                        |  | Ø 125 mm → 3.044<br>Ø 75 mm → 3.059  |
| 3.049  |                   | Staubscheiben                               | Zum maschinellen Entstauben  | Ø 125 / 150 / 200  |
| 3.131<br>3.132<br>3.133                          | 100 – 1000        | Vlies                                       | Metall, Holz, MDF, Kunststoff, Mattieren, Aufrauen   | Vlies-Rollen,<br>Ø 128 / 150 mm,<br>Zuschnitte / Pads  |

Vergleich Folienschleifscheiben / Papierschleifscheiben / Ergiebigkeitsvorteile → TI 3.004

## OK-STEINL REX® Exzenterschleifer Ø 150 / 152 mm

OK-STEINL REX® Exzenterschleifer sind mit 20 mm, 32 mm, 50 mm, 77 mm, 125 mm, 150 mm und 200 mm lieferbar. Wählen Sie den Schleifhub: von 0,75 mm bis 12 mm! Für Automobil-Zulieferfirmen haben wir spezielle, ölfreie Maschinen → REX-3S

**REX-3** → Seite 8.001

**Robuste Industrie-Qualität**  
**Mit ALU-Druckgehäuse**  
**Für Roboter-Einsatz geeignet**



**REX-3 K** → Seite 8.002

**Robuste Industrie-Qualität**  
**Kunststoff-Gehäuse**  
**Hub 2,5 / 5 / 10 mm**



| Art.-Nr.     | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|--------------|------|--------|-----------|----------|
| <b>REX-3</b> |      |        |           |          |
| REX-3 H2     | 150  | 2,5    | ohne      | 279,00 € |
| REX-3 H2A    | 150  | 2,5    | mit       | 291,00 € |
| REX-3 H5     | 150  | 5      | ohne      | 279,00 € |
| REX-3 H5A    | 150  | 5      | mit       | 291,00 € |

| Art.-Nr.       | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|----------------|------|--------|-----------|----------|
| <b>REX-3 K</b> |      |        |           |          |
| REX-3 KH2      | 150  | 2,5    | ohne      | 220,00 € |
| REX-3 KH2A     | 150  | 2,5    | mit       | 220,00 € |
| REX-3 KH5      | 150  | 5      | ohne      | 220,00 € |
| REX-3 KH5A     | 150  | 5      | mit       | 220,00 € |
| REX-3 P        | 150  | 10     | ohne      | 220,00 € |
| REX-3 KH10A    | 150  | 10     | mit       | 220,00 € |

**REX-3S ölfrei** → Seite 8.003

**Ölfrei 3in1** → Seite 8.004

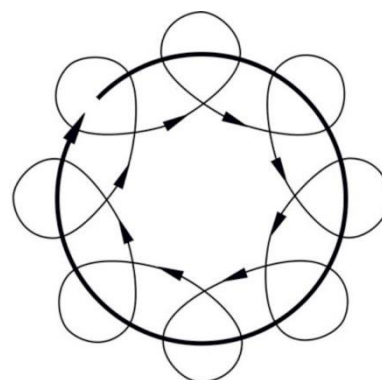
**Robuste Industrie-Qualität**

**Mit einstellbarer Absaugung:**

- Staubsauger Absaugung
- Selbstabsaugung
- Absaugung aus



| Art.-Nr.              | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|-----------------------|------|--------|-----------|----------|
| <b>REX-3 S ölfrei</b> |      |        |           |          |
| REX-3S H5             | 150  | 5      | ohne      | 265,00 € |
| REX-3S H5A3-1         | 150  | 5      | mit       | 260,00 € |



### Schleifteller Ø 150 mm

ungelocht  
10 mm dick

5/16" - Gewinde  
16 mm dick



RL-ST60



RL-ST64

10 mm dick



RL-ST61

16 mm dick



RL-ST65

### Schleifteller Ø 150 mm gelocht

5/16" - Gewinde

+ M8-Gewinde  
10 mm dick



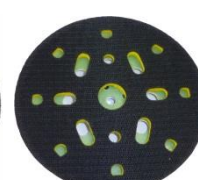
RL-ST62

10 mm dick



RL-ST85

10 mm dick



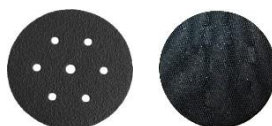
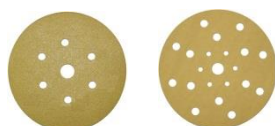
RL-ST122

### Schleifmittel-Empfehlungen: Siehe OK-STEINL-Katalog!

universell für Lack, ALU, Holz,  
Kunststoff, Füller, Spachtel  
Qualität 514 oder 331

für sehr harte Untergründe,  
wie Stein, Kunststein  
Qualität 942 und 270

für Metall und Hartholz,  
Gewebe-Schleifscheiben  
Qualität 341 XK und OGA



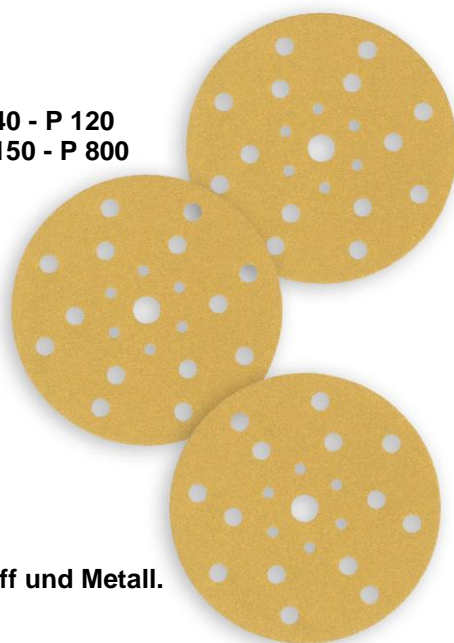


## OK-STEINL TOP-Schleifscheiben Ø 150 mm

Top-Klettschleifscheibe mit Multi-Lochung, 21-fach gelocht

**Träger:** Latexhaltiges, stabiles D-Papier ca. 150 g/m²: Körnung P 40 - P 120  
Latexhaltiges, flexibles C-Papier ca. 125 g/m²: Körnung P 150 - P 800  
**Korn:** Aluminiumoxid / Korund  
Ab Körnung P 150 Stearat beschichtet  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Körnung:** P 40 - P 800  
**Lochung:** Multilochung / 21-fach gelocht  
**Haftung:** Kletthaftung

**- TOP-Seller! -**



**Universell einsetzbare Klett-Schleifscheibe für den Trockenschliff:**  
Geeignet zum Schleifen von Farbe, Lack, Spachtel, Füller, Holz, Kunststoff und Metall.  
Ideale Schleifscheibe für ALU- und Pulverlacke!

**Universal-Klettschleifscheibe**, geeignet zum Schleifen grundierter und gespachtelter Teile, für den Trockenschliff von Grundierungen, Spachtel, Füller und Decklacken (Fein und Grobschliff), KTL-Lacken, Kunststoff und Aluminium.

**Korn:** Aluminiumoxid / Korund. Die weit offene Streuung in Verbindung mit der Stearat-Beschichtung (ab P 150) lässt ein langes Arbeiten zu und verhindert ein frühzeitiges Zusetzen des Schleifpapiers.

**Trägermaterial:** latexhaltiges, stabiles D-Papier (Körnung P 40 – P 120), bzw.  
latexhaltiges, flexibles C-Papier (ab Körnung P 150 – P 800)

### Optimale Staubabsaugung

erzielen Sie mit dem Multiloach-Schleifteller RL-ST62 → Katalog Seite 3.078

Geeignete Exzenterschleifer mit Absaugung: **TOP-PREIS!**

OK-STEINL Druckluft-Exzenterschleifer REX® Ø 150 mm mit Absaugung

REX® 3 H5A → Katalog Seite 8.001  
REX® 3K H5A → Katalog Seite 8.002  
REX®3S H5A Ölfrei! → Katalog Seite 8.004



| Art.-Nr.                                 | Ø mm  | Korn | Klett-Schleifscheibe         | Preis/St. VKE |
|--|-------|------|------------------------------|---------------|
| <b>VKE = 100 Stück - Multi-Lochung -</b> |       |      |                              |               |
| OK-TOP-0040                              | Ø 150 | 40   | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,19 €        |
| OK-TOP-0060                              | Ø 150 | 60   | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,18 €        |
| OK-TOP-0080                              | Ø 150 | 80   | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,17 €        |
| OK-TOP-0100                              | Ø 150 | 100  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0120                              | Ø 150 | 120  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0150                              | Ø 150 | 150  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0180                              | Ø 150 | 180  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0220                              | Ø 150 | 220  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0240                              | Ø 150 | 240  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0280                              | Ø 150 | 280  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0320                              | Ø 150 | 320  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0360                              | Ø 150 | 360  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0400                              | Ø 150 | 400  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0500                              | Ø 150 | 500  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0600                              | Ø 150 | 600  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |
| OK-TOP-0800                              | Ø 150 | 800  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 0,16 €        |



OK-STEINL TOP-SCHLEIFSCHLEIBEN Ø 76 mm → Katalog Seite 3.052



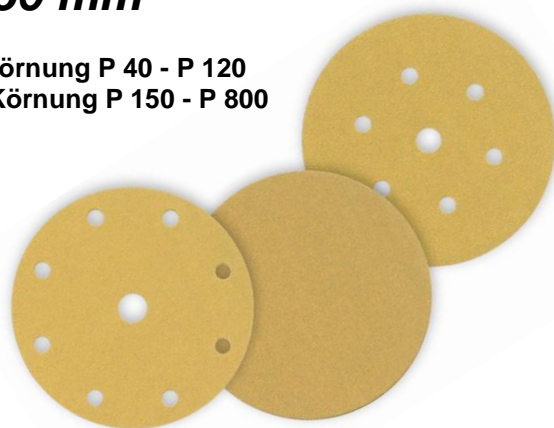
## Klett-Schleifscheiben 514 Ø 150 mm

**Träger:** Latexhaltiges, stabiles D-Papier ca. 150 g/m<sup>2</sup> Körnung P 40 - P 120  
Latexhaltiges, flexibles C-Papier ca. 125 g/m<sup>2</sup> Körnung P 150 - P 800  
**Korn:** Aluminiumoxid / Korund  
ab Körnung P 150 Stearat beschichtet  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Körnung:** P 40 - P 500  
**Lochung:** ohne / 7-fach / 9-fach gelocht / Festo-Lochung  
**Haftung:** Klett Haftung

**Universell einsetzbare Klett-Schleifscheibe**, geeignet zum Schleifen von Farbe, Lack, Spachtel, Holz, Kunststoff und Metall.  
**Ideal für ALU- und Pulverlacke!**

Klettschleifscheibe, geeignet zum Schleifen grundierter und gespachtelter Teile, für den Schliff von Grundierungen, Spachtel, Füller und Decklacken (Fein und Grobschliff), KTL-Lacken, Kunststoff und Aluminium.

**Korn: Aluminiumoxid / Korund.** Die weit offene Streuung in Verbindung mit der Stearat-Beschichtung ab Körnung P 150 garantiert lange Standzeiten, denn das Schleifpapier setzt kaum zu.



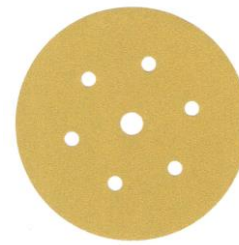
| Art.-Nr.                                | Ø mm  | Korn | Preis/St.<br>1 VKE | Preis/St.<br>ab 10 VKE |
|---|-------|------|--------------------|------------------------|
| <b>VKE = 100 Stück - ohne Lochung -</b> |       |      |                    |                        |
| SK-514410040                            | Ø 150 | 40   | 0,36 €             | 0,32 €                 |
| SK-514410060                            | Ø 150 | 60   | 0,35 €             | 0,30 €                 |
| SK-514410080                            | Ø 150 | 80   | 0,33 €             | 0,29 €                 |
| SK-514410100                            | Ø 150 | 100  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410120                            | Ø 150 | 120  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410150                            | Ø 150 | 150  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410180                            | Ø 150 | 180  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410220                            | Ø 150 | 220  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410240                            | Ø 150 | 240  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410280                            | Ø 150 | 280  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410320                            | Ø 150 | 320  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410360                            | Ø 150 | 360  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410400                            | Ø 150 | 400  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514410500                            | Ø 150 | 500  | 0,31 €             | 0,28 €                 |

| Art.-Nr.                                  | Ø mm  | Korn | Preis/St.<br>1 VKE | Preis/St.<br>ab 10 VKE |
|---|-------|------|--------------------|------------------------|
| <b>VKE = 100 Stück - 7-fach gelocht -</b> |       |      |                    |                        |
| SK-514210040                              | Ø 150 | 40   | 0,36 €             | 0,32 €                 |
| SK-514210060                              | Ø 150 | 60   | 0,35 €             | 0,30 €                 |
| SK-514210080                              | Ø 150 | 80   | 0,33 €             | 0,29 €                 |
| SK-514210100                              | Ø 150 | 100  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210120                              | Ø 150 | 120  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210150                              | Ø 150 | 150  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210180                              | Ø 150 | 180  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210220                              | Ø 150 | 220  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210240                              | Ø 150 | 240  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210280                              | Ø 150 | 280  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210320                              | Ø 150 | 320  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210360                              | Ø 150 | 360  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210400                              | Ø 150 | 400  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514210500                              | Ø 150 | 500  | 0,31 €             | 0,28 €                 |

| Art.-Nr.   | Ø mm  | Korn | Preis/St.<br>1 VKE | Preis/St.<br>ab 10 VKE |
|--|-------|------|--------------------|------------------------|
| <b>VKE = 100 Stück - Festo-Lochung: 9-fach gelocht -</b> |       |      |                    |                        |
| SK-514310040   | Ø 150 | 40   | 0,36 €             | 0,32 €                 |
| SK-514310060   | Ø 150 | 60   | 0,35 €             | 0,30 €                 |
| SK-514310080   | Ø 150 | 80   | 0,33 €             | 0,29 €                 |
| SK-514310100   | Ø 150 | 100  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310120   | Ø 150 | 120  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310150   | Ø 150 | 150  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310180   | Ø 150 | 180  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310220   | Ø 150 | 220  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310240   | Ø 150 | 240  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310280   | Ø 150 | 280  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310320   | Ø 150 | 320  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310360   | Ø 150 | 360  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310400   | Ø 150 | 400  | 0,31 €             | 0,28 €                 |
| SK-514310500   | Ø 150 | 500  | 0,31 €             | 0,28 €                 |



ungelocht



7-Loch / 6 +  
Mittelloch



Festo-Lochung  
9-fach gelocht /  
8 + Mittelloch

## KOVAX TRI-PRO Klettschleifscheiben Ø 125 / 152 mm

Träger: Papier, sehr flexibel  
Körnung: P 40 – P 600  
Lochung: ungelocht / 8-Loch / 15-Loch

KOVAX TRI-PRO Universal-Schleifscheiben Ø 125 und Ø 152 mm mit hoher Qualität und Wirtschaftlichkeit zum günstigen Preis!

TRI-PRO Super Tack Scheiben eignen sich für den kompletten Schleifprozess geeignet, vom Blankschleifen bis zum Füllerendschliff. Sehr einheitliche Schleifspuren verhindern intensive Nacharbeit!  
Ideal für Holz, Metall, Kunststoff, Spachtelmasse, Lack.

Qualitätsmerkmale: Lange Standzeit und hohe Aggressivität

Klettschleifscheibe Ø 152 mm ungelocht

Klettschleifscheibe Ø 152 mm 15-Loch

| Korn                             | Art.- Nr.    | Preis / VKE<br>ab 1 VKE | Preis / VKE<br>ab 10 VKE |
|----------------------------------|--------------|-------------------------|--------------------------|
| VKE = 100 Stück - ohne Lochung - |              |                         |                          |
| 60                               | KX-TRI410060 | 43,00 €                 | 40,80 €                  |
| 80                               | KX-TRI410080 | 38,70 €                 | 36,50 €                  |
| 100                              | KX-TRI410100 | 36,90 €                 | 34,80 €                  |
| 120                              | KX-TRI410120 | 35,50 €                 | 33,00 €                  |
| 150                              | KX-TRI410150 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 180                              | KX-TRI410180 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 220                              | KX-TRI410220 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 240                              | KX-TRI410240 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 280                              | KX-TRI410280 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 320                              | KX-TRI410320 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 360                              | KX-TRI410360 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 400                              | KX-TRI410400 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 500                              | KX-TRI410500 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |
| 600                              | KX-TRI410600 | 33,80 €                 | 31,70 €                  |

| Korn                        | Art.- Nr.   | Preis / VKE<br>ab 1 VE | Preis / VKE<br>ab 10 VE |
|-----------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|
| VKE = 100 Stück - 15 Loch - |             |                        |                         |
| 40                          | KX-TRIH1040 | 52,50 €                | 49,50 €                 |
| 60                          | KX-TRIH1060 | 43,20 €                | 41,00 €                 |
| 80                          | KX-TRIH1080 | 38,80 €                | 36,60 €                 |
| 100                         | KX-TRIH1100 | 36,00 €                | 33,80 €                 |
| 120                         | KX-TRIH1120 | 35,70 €                | 33,50 €                 |
| 150                         | KX-TRIH1150 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 180                         | KX-TRIH1180 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 220                         | KX-TRIH1220 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 240                         | KX-TRIH1240 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 280                         | KX-TRIH1280 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 320                         | KX-TRIH1320 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 360                         | KX-TRIH1360 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 400                         | KX-TRIH1400 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 500                         | KX-TRIH1500 | 34,00 €                | 31,80 €                 |
| 600                         | KX-TRIH1600 | 34,00 €                | 31,80 €                 |

Klettschleifscheibe Ø 125 mm ungelocht

Klettschleifscheibe Ø 125 mm 8-Loch

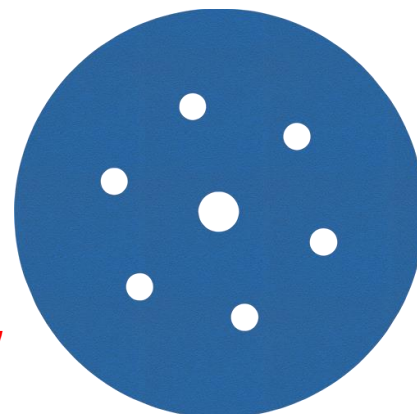
| Korn                             | Art.- Nr.    | Preis / VKE<br>ab 1 VKE | Preis / VKE<br>ab 10 VKE |
|----------------------------------|--------------|-------------------------|--------------------------|
| VKE = 100 Stück - ohne Lochung - |              |                         |                          |
| 60                               | KX-TRI420060 | 36,00 €                 | 34,00 €                  |
| 80                               | KX-TRI420080 | 32,50 €                 | 30,00 €                  |
| 100                              | KX-TRI420100 | 31,00 €                 | 29,00 €                  |
| 120                              | KX-TRI420120 | 30,00 €                 | 28,00 €                  |
| 150                              | KX-TRI420150 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 180                              | KX-TRI420180 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 220                              | KX-TRI420220 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 240                              | KX-TRI420240 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 280                              | KX-TRI420280 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 320                              | KX-TRI420320 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 360                              | KX-TRI420360 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 400                              | KX-TRI420400 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 500                              | KX-TRI420500 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |
| 600                              | KX-TRI420600 | 28,50 €                 | 26,50 €                  |

| Korn                       | Art.- Nr.    | Preis / VKE<br>ab 1 VKE | Preis / VKE<br>ab 10 VKE |
|----------------------------|--------------|-------------------------|--------------------------|
| VKE = 100 Stück - 8 Loch - |              |                         |                          |
| 60                         | KX-TRI520060 | 36,80 €                 | 34,80 €                  |
| 80                         | KX-TRI520080 | 33,00 €                 | 30,80 €                  |
| 100                        | KX-TRI520100 | 31,70 €                 | 29,50 €                  |
| 120                        | KX-TRI520120 | 30,40 €                 | 28,30 €                  |
| 150                        | KX-TRI520150 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 180                        | KX-TRI520180 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 220                        | KX-TRI520220 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 240                        | KX-TRI520240 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 280                        | KX-TRI520280 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 320                        | KX-TRI520320 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 360                        | KX-TRI520360 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 400                        | KX-TRI520400 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 500                        | KX-TRI520500 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |
| 600                        | KX-TRI520600 | 29,00 €                 | 26,80 €                  |

## Folien-Schleifscheiben BLUE Film Ø 150 mm

Klettschleifscheiben auf Filmträger, 7-fach gelocht

Träger: reißfeste Polyester-Folie  
Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Streuung: offen  
Körnung: P 40 – P 2000  
Haftung: Kletthaftung  
Einsatz: Universell einsetzbar  
Für Holz, Kunststoff, Lacke, Pulverlacke,  
Spachtel, Füller, Grundierungen, Metalle, Alu



**Kein Ausfransen oder Einreißen der Folien-Schleifscheiben am Rand!  
Der Schleifteller wird geschont!**

### Verwendung:

Universal Klett-Schleifscheiben für den Trockenschliff, auch für leicht schmierende Untergründe, wie Wasserlacke oder nicht vollständig ausgehärtete Lacke, Pulverlacke und ALU geeignet.

**Auch als Nass-Schleifpapier einsetzbar.**

**BLUE Film** reißt am Rand nicht ein und wird z. B. für das Schleifen von kantigen Metall-Teilen eingesetzt. Das können z. B. gespachtelte Maschinenteile oder Metallteile sein, die geschliffen werden müssen.

**Sehr wirtschaftlich – senkt Ihre Schleifkosten um 40%!**

Gegenüber einfachen Schleifscheiben mit Papierträger hat die **BlueFilm-Schleifscheibe** einen Folienträger und ist nur unwesentlich teurer, bei mindestens **doppelten Standzeiten!** So sparen Sie mit **BLUE Film** gegenüber Papier-Schleifscheiben mindestens 40 % der Schleifmittelkosten!

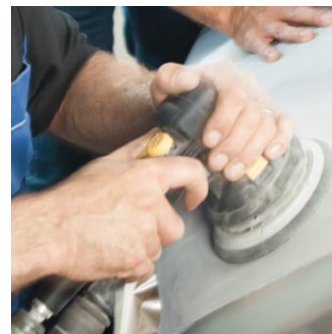
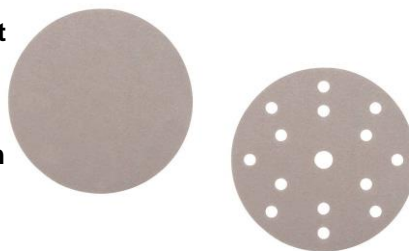
| Art.-Nr.               | Ø mm  | Korn | Preis / Stück bei 1 VKE | Preis / Stück ab 10 VKE |
|------------------------|-------|------|-------------------------|-------------------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |       |      |                         |                         |
| RL-BLU210040           | Ø 150 | 40   | 0,43 €                  | 0,40 €                  |
| RL-BLU210060           | Ø 150 | 60   | 0,42 €                  | 0,39 €                  |
| RL-BLU210080           | Ø 150 | 80   | 0,41 €                  | 0,38 €                  |
| RL-BLU210100           | Ø 150 | 100  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210120           | Ø 150 | 120  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210150           | Ø 150 | 150  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210180           | Ø 150 | 180  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210220           | Ø 150 | 220  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210240           | Ø 150 | 240  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210280           | Ø 150 | 280  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210320           | Ø 150 | 320  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210360           | Ø 150 | 360  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210400           | Ø 150 | 400  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210500           | Ø 150 | 500  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210600           | Ø 150 | 600  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU210800           | Ø 150 | 800  | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU211000           | Ø 150 | 1000 | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU211200           | Ø 150 | 1200 | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU211500           | Ø 150 | 1500 | 0,40 €                  | 0,37 €                  |
| RL-BLU212000           | Ø 150 | 2000 | 0,40 €                  | 0,37 €                  |

**Für BlueFilm Schleifscheiben ohne Lochung fordern Sie bitte ein unverbindliches Angebot an.**

## Starcke Folien-Schleifscheiben 747 Ø 125 / 150 mm

Klettschleifscheiben ungelocht / 15-Loch, universell einsetzbar

**Träger:** Film / Folie, hoch reißfest  
**Korn:** Aluminiumoxid / Korund  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Körnung:** P 80 – P 3000  
ab P 180 Antihaft-System  
**Lochung:** ohne / 15-fach  
**Haftung:** Klett  
**Einsatz:** Universell einsetzbar.  
Farben, Lacke, Spachtel, Holz, Kunststoff, Metall



Vielseitig einsetzbare Folienschleifscheiben mit hoher Abtragsleistung durch hochwertiges Korund-Schleifkorn. Die Kanten der Klettschleifscheiben bleiben beim Schleifen stabil aufgrund der reißfesten Folienunterlage. Hohe Wirtschaftlichkeit und lange Standzeit durch Antihaft-Beschichtung ab Körnung P 180. Sie bindet den Schleifstaub und die Schleifleistung verlängert sich deutlich. Geschliffene Werkstücke können durch die geringen Rautiefen optimal überlackiert werden. Geeignet für den Maschinen-Handschliff.

### Starcke Folienschleifscheiben 747FS/NK Ø 125 mm, ohne Lochung

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------|-------|------|---------|---------|
| VKE = 100 Stück |       |      |         |         |
| SK-7474200080   | Ø 125 | 80   | ohne    | 29,40 € |
| SK-7474200100   | Ø 125 | 100  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200120   | Ø 125 | 120  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200150   | Ø 125 | 150  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200180   | Ø 125 | 180  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200220   | Ø 125 | 220  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200240   | Ø 125 | 240  | ohne    | 28,30 € |

| Art.-Nr.                                  | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|---|-------|------|---------|---------|
| VKE = 100 Stück                           |       |      |         |         |
| SK-7474200280                             | Ø 125 | 280  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200320                             | Ø 125 | 320  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200360                             | Ø 125 | 360  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200400                             | Ø 125 | 400  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200500                             | Ø 125 | 500  | ohne    | 28,30 € |
| SK-7474200600                             | Ø 125 | 600  | ohne    | 28,30 € |
| Weitere Formstücke auf Anfrage lieferbar. |       |      |         |         |

### Starcke Folienschleifscheiben 747FS/NK Ø 150 mm, ohne Lochung oder 15-fach gelocht

15-fache Lochung: 8 Löcher LKD 120 mm, 6 Löcher LKD 80 mm, Innenloch Ø 15 mm

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------|-------|------|---------|---------|
| VKE = 100 Stück |       |      |         |         |
| SK-7474100080   | Ø 150 | 80   | ohne    | 35,00 € |
| SK-7474100100   | Ø 150 | 100  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100120   | Ø 150 | 120  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100150   | Ø 150 | 150  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100180   | Ø 150 | 180  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100220   | Ø 150 | 220  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100240   | Ø 150 | 240  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100280   | Ø 150 | 280  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100320   | Ø 150 | 320  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100360   | Ø 150 | 360  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100400   | Ø 150 | 400  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100500   | Ø 150 | 500  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100600   | Ø 150 | 600  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474100800   | Ø 150 | 800  | ohne    | 33,30 € |
| SK-7474101000   | Ø 150 | 1000 | ohne    | 42,10 € |
| SK-7474101200   | Ø 150 | 1200 | ohne    | 42,10 € |
| SK-7474101500   | Ø 150 | 1500 | ohne    | 42,10 € |
| SK-7474102000   | Ø 150 | 2000 | ohne    | 51,00 € |
| SK-7474102500   | Ø 150 | 2500 | ohne    | 51,00 € |
| SK-7474103000   | Ø 150 | 3000 | ohne    | 51,00 € |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------|-------|------|---------|---------|
| VKE = 100 Stück |       |      |         |         |
| SK-747H10080    | Ø 150 | 80   | 15-fach | 35,00 € |
| SK-747H10100    | Ø 150 | 100  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10120    | Ø 150 | 120  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10150    | Ø 150 | 150  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10180    | Ø 150 | 180  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10220    | Ø 150 | 220  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10240    | Ø 150 | 240  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10280    | Ø 150 | 280  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10320    | Ø 150 | 320  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10360    | Ø 150 | 360  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10400    | Ø 150 | 400  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10500    | Ø 150 | 500  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10600    | Ø 150 | 600  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H10800    | Ø 150 | 800  | 15-fach | 33,30 € |
| SK-747H11000    | Ø 150 | 1000 | 15-fach | 42,10 € |
| SK-747H11200    | Ø 150 | 1200 | 15-fach | 42,10 € |
| SK-747H11500    | Ø 150 | 1500 | 15-fach | 42,10 € |
| SK-747H12000    | Ø 150 | 2000 | 15-fach | 51,00 € |
| SK-747H12500    | Ø 150 | 2500 | 15-fach | 51,00 € |
| SK-747H13000    | Ø 150 | 3000 | 15-fach | 51,00 € |



## Kovax Folienschleifscheibe MAXFILM Ø 125 / 152 mm

Klettschleifscheiben ungelocht, 7-Loch, 15-Loch, Multiloach

Träger: Film / Folie, extrem reißfest  
Körnung: P 80 – P 600  
Bindung: Spezialharz / Anti-Zusatz-Beschichtung  
Haftung: Kletthaftung  
Lochung: Ø 125 mm: 7-Loch  
Ø 152 mm: Multi-Lochung, 15-Loch, 7-Loch, ungelocht  
Ø 77 mm: ungelocht / Multihole → Katalog Seite 3.058



**KOVAX MAXFILM Folien-Schleifscheiben** sind universell für den gesamten Vorbereitungsprozess einsetzbar: zum Metall schleifen, Entlacken, Spachtel schleifen, Füller schleifen, auch für sehr harte Lacke, Nano-Lacke, sogar Altlacke geeignet. Sehr effizient beim Schleifen von Automobil Interior-Teilen!

Nach dem Schleifprozess mit **MAXFILM** empfehlen wir zum Füllerendschliff Super Assilex K600/ K800. Mit minimalem Zeiteinsatz werden so letzte Schleifspuren entfernt, um eine perfekte Grundlage für den Lackierprozess zu schaffen. Mit Super Assilex K800/K1200 werden alte Klarlacke mattiert (Farbtonangleich).

**MAXFILM** Klettschleifscheiben sind extrem reißfest, außergewöhnlich aggressiv, mit hoher Standzeit. Die Scheiben fransen am Rand nicht aus! Die Schleifkosten werden deutlich gesenkt. Durch den gut 4 x geringeren Schleifscheiben-Einsatz fallen mindestens 75 % der Schleifscheiben-Wechselzeiten weg. In dieser Zeit kann geschliffen werden! Zusätzlich es werden weniger Schleifteller verbraucht.

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |             |
| KX-MXFBV20120         | Ø 125 | 120  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20150         | Ø 125 | 150  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20180         | Ø 125 | 180  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20220         | Ø 125 | 220  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20240         | Ø 125 | 240  | 7-Loch  | 20,90 €     |

| Art.-Nr.  | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|---|-------|------|---------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b>                                 |       |      |         |             |
| KX-MXFBV20320   | Ø 125 | 320  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20400   | Ø 125 | 400  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20500   | Ø 125 | 500  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| KX-MXFBV20600   | Ø 125 | 600  | 7-Loch  | 20,90 €     |
| <b>Softauflagen / Interface → Katalog Seite 3.082</b> |       |      |         |             |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |             |
| KX-MXFU10080          | Ø 152 | 80   | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10120          | Ø 152 | 120  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10150          | Ø 152 | 150  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10180          | Ø 152 | 180  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10220          | Ø 152 | 220  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10240          | Ø 152 | 240  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10280          | Ø 152 | 280  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10320          | Ø 152 | 320  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10360          | Ø 152 | 360  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10400          | Ø 152 | 400  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10500          | Ø 152 | 500  | keine   | 21,80 €     |
| KX-MXFU10600          | Ø 152 | 600  | keine   | 21,80 €     |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |             |
| KX-MXF210120          | Ø 152 | 120  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210150          | Ø 152 | 150  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210180          | Ø 152 | 180  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210220          | Ø 152 | 220  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210240          | Ø 152 | 240  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210280          | Ø 152 | 280  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210320          | Ø 152 | 320  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210360          | Ø 152 | 360  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210400          | Ø 152 | 400  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210500          | Ø 152 | 500  | 7-Loch  | 21,80 €     |
| KX-MXF210600          | Ø 152 | 600  | 7-Loch  | 21,80 €     |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |             |
| KX-MXFH10080          | Ø 152 | 80   | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10120          | Ø 152 | 120  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10150          | Ø 152 | 150  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10180          | Ø 152 | 180  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10220          | Ø 152 | 220  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10240          | Ø 152 | 240  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10280          | Ø 152 | 280  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10320          | Ø 152 | 320  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10360          | Ø 152 | 360  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10400          | Ø 152 | 400  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10500          | Ø 152 | 500  | 15-Loch | 21,80 €     |
| KX-MXFH10600          | Ø 152 | 600  | 15-Loch | 21,80 €     |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung   | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|-----------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |           |             |
| KX-MXFM10080          | Ø 152 | 80   | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10120          | Ø 152 | 120  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10150          | Ø 152 | 150  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10180          | Ø 152 | 180  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10220          | Ø 152 | 220  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10240          | Ø 152 | 240  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10280          | Ø 152 | 280  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10320          | Ø 152 | 320  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10360          | Ø 152 | 360  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10400          | Ø 152 | 400  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10500          | Ø 152 | 500  | Multihole | 21,80 €     |
| KX-MXFM10600          | Ø 152 | 600  | Multihole | 21,80 €     |

## Folien-Schleifscheiben 711 Premium Ø 75 / 150 mm

Hochflexible Klettschleifscheiben ungelocht / 15-Loch, universell einsetzbar

Klettschleifstreifen 170 x 130 mm, teilbar auf 85 x 130 mm

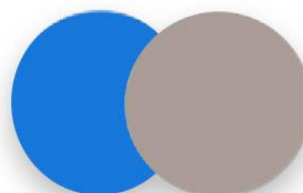
**Träger:** Folie, hoch flexibel & reißfest  
**Korn:** Korund mit Stearat-Beschichtung  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Körnung:** P 600 – P 3000  
**Lochung:** Ø 75 mm ungelocht  
Ø 150 mm / 15-Loch  
130 x 170 mm, ungelocht  
**Haftung:** Klett  
**Einsatz:** Farben, Lacke, Klarlack-Bearbeitung



Das vielseitig einsetzbare Folienschleifmittel überzeugt mit hoher Abtragsleistung und einheitlichem, extrem feinem und gleichmäßigem Schliffbild. Die hochflexiblen Klettschleifscheiben und Klettschleifstreifen passen sich selbst an konturierte Oberflächen sehr gut an. Niedrige Rautiefen erhalten die Struktur der Oberfläche. Hohe Wirtschaftlichkeit und lange Standzeit durch Antihalt-Beschichtung mit Stearat. Sie bindet den Schleifstaub und die Schleifleistung verlängert sich deutlich. Geschliffenen Werkstücke können durch die geringen Rautiefen optimal überlackiert werden. Geeignet für den Handschliff und den Handmaschinenschliff.

**Folienschleifscheiben 711FS/NK Ø 75 mm, Klettscheiben ungelocht**  
Klettschleifscheiben auf hochflexibler Unterlage

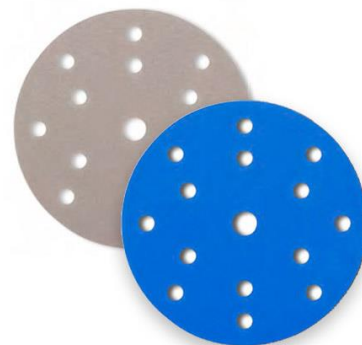
| Art.-Nr.              | Ø mm | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------------|------|------|---------|---------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |      |      |         |         |
| SK-7114500600         | Ø 75 | 600  | ohne    | 36,90 € |
| SK-7114500800         | Ø 75 | 800  | ohne    | 36,90 € |
| SK-7114501000         | Ø 75 | 1000 | ohne    | 36,90 € |
| SK-7114501200         | Ø 75 | 1200 | ohne    | 36,90 € |
| SK-7114501500         | Ø 75 | 1500 | ohne    | 36,90 € |
| SK-7114502000         | Ø 75 | 2000 | ohne    | 43,05 € |
| SK-7114503000         | Ø 75 | 3000 | ohne    | 43,05 € |



**Folienschleifscheiben 711FS/NK Ø 150 mm, 15-fach gelocht**  
Klettschleifscheiben auf hochflexibler Unterlage

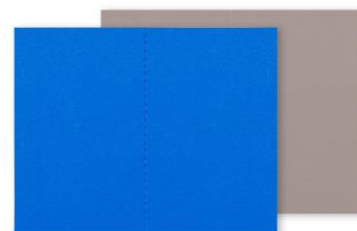
15-fache Lochung: 8 Löcher Ø 120 mm, 6 Löcher Ø 80 mm, Innen Ø 15 mm

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------------|-------|------|---------|---------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |         |
| SK-711H100600         | Ø 150 | 600  | 15-Loch | 67,20 € |
| SK-711H100800         | Ø 150 | 800  | 15-Loch | 67,20 € |
| SK-711H101000         | Ø 150 | 1000 | 15-Loch | 67,20 € |
| SK-711H101200         | Ø 150 | 1200 | 15-Loch | 67,20 € |
| SK-711H101500         | Ø 150 | 1500 | 15-Loch | 67,20 € |
| SK-711H102000         | Ø 150 | 2000 | 15-Loch | 91,00 € |
| SK-711H103000         | Ø 150 | 3000 | 15-Loch | 91,00 € |



**Folienschleifstreifen 711FS/NK 130 x 170 mm, Klettstreifen perforiert**  
Klettschleifstreifen auf hochflexibler Unterlage, teilbar auf 130 x 85 mm

| Art.-Nr.              | L x B mm  | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------------|-----------|------|---------|---------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |           |      |         |         |
| SK-711700600          | 130 x 170 | 600  | ohne    | 36,90 € |
| SK-711700800          | 130 x 170 | 800  | ohne    | 36,90 € |
| SK-711701000          | 130 x 170 | 1000 | ohne    | 36,90 € |
| SK-711701200          | 130 x 170 | 1200 | ohne    | 36,90 € |
| SK-711701500          | 130 x 170 | 1500 | ohne    | 36,90 € |
| SK-711702000          | 130 x 170 | 2000 | ohne    | 43,00 € |
| SK-711703000          | 130 x 170 | 3000 | ohne    | 43,00 € |



## useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 150 mm

**Körnung:** P 40 – P 60, *ohne* Schaumstoff-Rücken  
P 80 – P 1000, *mit* 3 mm dickem Schaumstoff-Rücken  
**Lochung:** Multi-Lochung: ganzflächig perforiert!  
**Einsatz:** Lack, Farbe, Grundierung, Spachtelmasse, Kunststoff, Metalle, Holz, MDF  
**Mineralwerkstoffe:** Mattieren von CORIAN und Vorschleifen für glänzende und hochglänzende CORIAN-Oberflächen  
**Tipp:** Glanzschleifen mit **Superpad-SG** → siehe technische Info TI 3.008A



### 6 x längere Standzeiten mit useit® Superpad P

Jede Schleifscheibe hat, je nach Körnung, zwischen 200 und 300 Löcher (Multilochung). Durch diese Löcher wird der Schleifstaub perfekt abtransportiert. Schleifknoten werden nahezu unmöglich. Mit **useit® Superpad P** können temperaturrempfindliche Untergründe, wie thermoplastische Kunststoffe geschliffen werden, weil der stete Luftstrom durch die vielen Löcher und den offenen Schaum die Schleifscheibe kühlt. Der 3 mm-Schaumstoffrücken nivelliert die Schleifscheibe auf dem Schleifteller, was zu einem wesentlich besseren Kontakt mit dem zu schleifenden Untergrund und zu einer 100 % Ausnützung der Schleifscheibe führt. Diese Vorteile verlängern die Standzeiten bis zu 6 x gegenüber herkömmlichen Schleifmitteln.

### Nahezu staubfrei Schleifen mit useit® Superpad P Klett-Schleifscheiben

**Useit® Superpad P Schleifscheiben** haben ab Körnung P 80 rückseitig einen **3 mm dicken, offenporigen Schaumstoffrücken**. Durch diesen offenen Schaum kann der Schleifstaub abtransportiert werden, **wenn mit Absaugung gearbeitet wird**. So kann sich kein Schleifstaub festsetzen (Schleifstaubansammlungen führen zu Schleifknoten). Wir empfehlen eine Absaugung mit Staubsauger oder Absauganlagen. Geeignet ist der **Exzentrerschleifer REX®-3** mit der extra großen Absaugglocke, die auch die äußeren Löcher des Multiloch-Schleiftellers erfasst. Wir führen auch Staubsauger und industrielle Schleifstaub-Absaugsysteme.

**Die Schleifstaubbelastung am Arbeitsplatz sinkt rapide um bis zu 90 % mit useit® Superpad P.**

Durch die Multilochung können **useit® Superpad P Schleifscheiben auf jedem Schleifteller** verwendet werden, egal, ob 6-, 8-, 9-, 15- oder 21-fach gelocht. **Ideal sind Multiloch-Schleifteller**, die es ermöglichen, den Schleifstaub über die gesamte Fläche abzutransportieren.

Multiloch-Schleifteller Ø 150 mm → Seite 3.078

OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer Ø 150 mm → Seite 8.001



| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------|-------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                 |
| JO-517-A40      | Ø 150 | 40   | 0,78 €          |
| JO-517-A60      | Ø 150 | 60   | 0,77 €          |
| JO-517-A80      | Ø 150 | 80   | 0,75 €          |
| JO-517-A100     | Ø 150 | 100  | 0,72 €          |
| JO-517-A120     | Ø 150 | 120  | 0,72 €          |
| JO-517-A150     | Ø 150 | 150  | 0,72 €          |
| JO-517-A180     | Ø 150 | 180  | 0,72 €          |
| JO-517-A220     | Ø 150 | 220  | 0,72 €          |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------|-------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                 |
| JO-517-A240     | Ø 150 | 240  | 0,72 €          |
| JO-517-A280     | Ø 150 | 280  | 0,72 €          |
| JO-517-A320     | Ø 150 | 320  | 0,72 €          |
| JO-517-A400     | Ø 150 | 400  | 0,72 €          |
| JO-517-A500     | Ø 150 | 500  | 0,72 €          |
| JO-517-A600     | Ø 150 | 600  | 0,72 €          |
| JO-517-A800     | Ø 150 | 800  | 0,72 €          |
| JO-517-A1000    | Ø 150 | 1000 | 0,72 €          |

useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 80 mm → Seite 3.056

useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 125 mm → Seite 3.037

useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 225 mm → Seite 3.067 für Langhalsschleifer

useit® Superpad P Sondermaße: Ø 200 mm, 280 mm, 375 mm, 410 mm, 430 mm

useit® Superpad P Schleifstreifen → Seite 3.102x für Rutscher 70 x 120, 70 x 198, 115 x 228 mm

useit® Superpad P Delta-Schleifmittel → auf Anfrage für Delta-Schleifer 100 x 147 mm

useit® Superfinishingpad SG3 Schleifscheiben Ø 77/125/150 mm → Seite 3.056, 3.009



[www.superpad-p.de](http://www.superpad-p.de)



## useit® Superpad P im Vergleich zu herkömmlichen Schleifmitteln:

**Superpad-P useit®  
Körnung P40 - 1000**

useit® Superpad P ist ein patentiertes Schleifmittelsystem  
Ab Körnung P 80 mit 3 mm dickem Schaumstoffrücken!

Je nach Körnung befinden sich auf einer Ø 150 mm-Scheibe 150 bis 300 Löcher, durch die der Schleifstaub optimal abgesaugt wird.

- Für alle Schleiftellergrößen Ø 32, 50, 77, 125, 150, 180, 200 bis 405 mm stanzbar.
- Für alle Schwingschleifer und Delta- Schleifmaschinen geeignet
- Passt auf alle Schleifteller, egal, ob 6-fach, 8-fach, 9-fach oder Multilochung



### Die staubfreie Lösung mit maximaler Schleifleistung:

1. Durch die vielen Löcher und den **offenen Schaum** wird der Schleifstaub optimal transportiert und abgesaugt.
2. Durch den Schaumstoffrücken wird das Schleifpapier auf dem zu schleifenden Untergrund **nivelliert**. Dies hat zur Folge, dass das Schleifpapier **ganzflächig** genutzt wird.
3. Durch den **offenen Schaumstoffrücken** wird die gesamte Schleifscheibe beim Absaugen gut gekühlt. Dadurch können temperaturempfindliche Untergründe, wie Thermoplaste (ABS etc.) geschliffen werden.
4. Durch den Schaumstoffrücken ist eine **optimale Haftung** zum Klett-Schleifteller gewährleistet. Die Kletten können nicht durch die sonst größeren Löcher oder durch z. B. Schleifgittersysteme durchragen und schmelzen. **Dadurch ergeben sich höhere Standzeiten bei den Schleiftellern gegenüber z. B. Abranet.**
5. Durch den geringen Lochabstand (ca. 4 – 7 mm) und die Absaugung des Schleifstaubes durch die Löcher werden die gefürchteten Schleifknoten, die zu hohen Nachbearbeitungszeiten führen, **vermieden**.
6. Die Problematik des Verschliffes bei der Kantenbearbeitung wird durch den 3 mm Schaumstoffrücken deutlich minimiert. **Sichere Kantenbearbeitung!**

### Ergebnis:

- **Standzeitenvorteile vom 3-fachen bis zum 10-fachen**, besonders im Feinschliffbereich.
- **Woraus resultieren die hohen Standzeiten?** Kein Schleifteller ist vollkommen plan. Durch den Schaumstoffrücken von useit® Superpad P nivelliert sich das Schleifpapier auf dem Schleifteller und auf dem Untergrund.
- **Nahezu staubfreie Arbeitsplätze** → Reduzierung von Atemwegserkrankungen.
- **Geringere Rüstzeiten**. Bisher musste Loch-auf-Loch geklettet werden, **useit® Superpad P** sitzt sofort!
- **Kostenreduzierung bei den Schleifprozessen von 30 – 80 %**

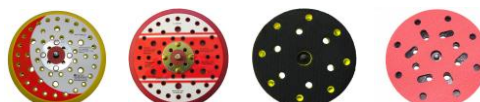
### Vorteile von useit® Superpad P auf einen Blick:

- deutlich höhere Standzeiten bei Schleifmittel und Schleiftellern
- durch bessere Ausnutzung der Schleiffläche
- durch bessere Kletthaftung (Schonung der Schleifteller)
- durch planes Aufliegen (Schaumrücken)
- durch bessere Kühlung des Schleifmittels
- durch Vermeidung von Schleifknoten
- durch ganzflächige Staubabsaugung → Gesundheit der Mitarbeiter
- kein Zusetzen der Schleifscheiben
- besseres Schleifergebnis und besserer Lackstand
- Kantenbearbeitung kein Thema (sollten Sie jetzt mit Abranet Probleme haben)



**Useit® Superpad-P:** Als Scheiben Ø 150 mm → siehe Seite 3.007, Ø 125 mm → siehe Seite 3.037  
Blattware → siehe Seite 3.102x, Delta-Schleifpapier → auf Anfrage!

**Multiloch-Schleifteller** für Superpad-P  
→ siehe Seite 3.078, 3.075 und 3.076



Alle Seiten finden Sie im **OK-STEINL Katalog** oder unter [www.ok-steinl.de](http://www.ok-steinl.de)

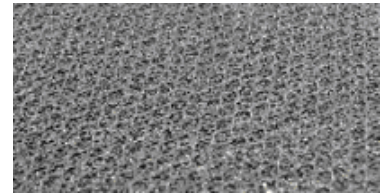
techn. Info  
**TI 3.007A**



## useit® Superpad P Schleifmittel Anwendungsbeispiele

**Die ABRALON-Alternative**  
**mit Absaugung durch die Scheibe!**

Detail-Ansicht →



| Einsatz                         | Anwendung  | Arbeitsweisen:<br>Mit Exzenterschleifmaschine Ø 150 mm:<br>REX-3H5A mit großer Absauglocke<br>+ z. B. Schleifteller RL-ST62 | Passendes Schleifmittel                                       |
|---------------------------------|--|---|---|
| Lacke                           | Lackzwischenschliff  | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-SG S320  |
|                                 | Glanzlacke   | Exzenterschleiff, nass + Politur RL-PP02  | Superpad-SG S2000   |
|                                 | Hochglanzeffekt  | Exzenterschleiff, nass + Politur<br>OK-HP260  | Superpad-SG S3000   |
| Öl/Wachs                        | Vertreiben von Öl + Wachs (je nach Glanzgrad)  | Exzenter oder manuell mit Hand-Schleifteller FP-56310 → siehe S. 3.087  | Superpad-SG S2000 – S3000                                     |
| Mineralwerkstoffe wie Wilsonart | Matteffekt   | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-P useit® P220<br>Superpad-SG S240, S320              |
|                                 | Seidenmatteffekt   | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-P useit® P220<br>Superpad-SG S600 - S1200            |
| CORIAN<br>→ siehe TI 3.008-B    | Hochglanzeffekt  | zunächst: Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-P useit® P220<br>Superpad-SG S600 + S1000            |
|                                 | Hochglanzeffekt  | dann: Exzenterschleiff, nass  | Superpad-SG S3000   |
| Kunststoff                      | Feinstbehandlung z. B. von Kanten  | manuell mit Handschleifteller<br>FP-56310 → siehe S. 3.087  | Superpad-SG S1000 – S3000                                     |
|                                 | Mit Superpad SG können <b>alle Thermoplaste</b> geschliffen werden, obwohl herkömmliche Schleifmittel wegen der Hitzentwicklung zum Verkleben führen. <b>Wichtig: Mit Absaugung + Multiloch-Schleifteller schleifen!</b> |   |   |
| Holz                            | Glätten von edlen Hölzern  | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-SG S240 – S320                                       |
|                                 | Antik-Effekt   | durch leichtes Schleifen des pigmentierten Lacks bis zum Beizton  | Superpad-SG S240 – S320                                       |
|                                 | Beseitigen von Overspray   | manuell, trocken  | Superpad-SG S2000 – S3000                                     |
| Metall                          | Beseitigen von leichten Oberflächenfehlern   | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-SG S240 – S1000                                      |
|                                 | Oberflächenstrukturierung  | Exzenterschleiff, trocken   | Superpad-SG S240 – S1000                                      |
|                                 | Glanzschleifen zum <b>Hochglanzeffekt</b><br>z. B. auf Edelstahl oder Messing  | Vorschleifen mit Superpad P useit® bis zur Oberflächenglätte,<br>dann bis zum Hochglanz in 3 Schritten mit Superpad-SG      | Superpad-P useit® P80 – P400<br>Superpad-SG S600 -1000 - 3000 |

Detailansicht Superpad-SG

→ siehe TI 3.008-B „Mineralwerkstoffe schleifen mit Superpad P“

### Schleifmaschinen

→ siehe ab S. 8.001 + 8.011



### Superpad P useit®

→ siehe S. 3.007, 3.037, 3.067 + 3.102x

### Schleifteller für Superpad-SG

→ siehe S. 3.073 – 3.078

Bitte Multilochschleifteller, wie rechts abgebildet verwenden



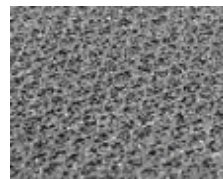
## **useit® Superfinishing Pad SG3 Ø 128 / 150 mm**

Die **ABRALON Alternative!** Schleifnetz-Scheiben mit Kletthaftung

**Absaugung durch die Schleifscheibe!**

Schleifscheiben Ø: 125 mm / 150 mm  
Schliffbild: 360 – 4000  
Schaumstoff-Rücken: 5 mm dick, *offen-porig*  
Haftung: Kletthaftung

Detail-Ansicht →



| Art.-Nr.               | Ø mm  | Schliffbild | Preis / Stück |
|------------------------|-------|-------------|---------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |       |             |               |
| JO-128SG30 360         | Ø 150 | 360         | 2,00 €        |
| JO-128SG30 500         | Ø 150 | 500         | 2,00 €        |
| JO-128SG30 600         | Ø 150 | 600         | 2,00 €        |
| JO-128SG3 1000         | Ø 150 | 1000        | 2,00 €        |
| JO-128SG3 2000         | Ø 150 | 2000        | 2,00 €        |
| JO-128SG3 3000         | Ø 150 | 3000        | 2,00 €        |
| JO-128SG3 4000         | Ø 150 | 4000        | 2,00 €        |

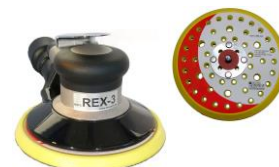
| Art.-Nr.               | Ø mm  | Schliffbild | Preis / Stück |
|------------------------|-------|-------------|---------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |       |             |               |
| JO-127SG30 360         | Ø 128 | 360         | 1,41 €        |
| JO-127SG30 500         | Ø 128 | 500         | 1,41 €        |
| JO-127SG30 600         | Ø 128 | 600         | 1,41 €        |
| JO-127SG3 1000         | Ø 128 | 1000        | 1,41 €        |
| JO-127SG3 2000         | Ø 128 | 2000        | 1,41 €        |
| JO-127SG3 3000         | Ø 128 | 3000        | 1,41 €        |
| JO-127SG3 4000         | Ø 128 | 4000        | 1,41 €        |

**Einsatzbereiche:** Lack-Zwischenschliff vor dem Polieren  
**Kunststoffe:** Kratzer entfernen auf Acrylglas, Thermoplaste schleifen ohne Verkleben d. Schleifscheibe  
**Metalle:** Edelstahl/Edelmetalle polieren / glanzschleifen → siehe TI 3.008-A  
**Holz:** Öl vertreiben und offenporig schleifen, MDF-Kanten glätten  
**Mineralwerkstoffe:** Für das Erstellen matter bis hochglänzender CORIAN-Oberflächen → siehe TI 3.008-B

useit® Superfinishing Pad SG3 ist mit einem **5 mm dicken Schaumstoffrücken** versehen. Bei ABRALON® ist der Schaumrücken **geschlossen porig**, bei useit® Superfinishing Pad SG3 dagegen **offenporig**. Dieser wesentliche Unterschied erlaubt bei useit® Superfinishing Pad SG3, dass **durch die Schleifscheibe** gesaugt werden kann.

Durch die Schleifnetz-Struktur und den offenporigen Schaum kann Schleifstaub abtransportiert werden, wenn Sie eine Exzentrerschleifmaschine *mit Absaugung* und *extra großer Absaugglocke*, wie den OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer → Seite 8.001, und einen Multiloch-Schleifteller, z. B. RL-ST62 oder RL-ST13 verwenden.

Schleifteller Ø 125 / 150 mm → siehe Seite 3.077 / 3.078



**Die Schleifstaubbelastung am Arbeitsplatz sinkt um über 90 % mit useit® Superfinishing Pad SG3!**

Schleifknoten sind bei Verwendung einer Absaugung unmöglich und die Standzeiten verlängern sich dadurch bis zum 20-fachen gegenüber Standard-Schleifmitteln, vor allem bei den feinen Körnungen ab S 1000. Selbst beim Schleifen ohne Absaugung sind immer noch Standzeitenvorteile vom 3 – 5 - fachen zu erreichen, da sich der Schleifstaub auch zwischen dem Schleifnetz ansammelt. → siehe Detail-Ansicht oben rechts.

Durch den Schaumstoffrücken nivelliert sich die Schleifscheibe auf dem Schleifteller, was zu einem wesentlich besseren Kontakt mit dem zu schleifenden Untergrund führt. So wird das Schleifmittel zu 100 % auf der gesamten Schleifscheibenfläche ausgenutzt. Auch dieser Effekt führt zu den erheblich längeren Standzeiten!

Mit useit® Superfinishing Pad SG3 Schleifscheiben können **temperaturempfindliche** Untergründe, wie **thermoplastische Kunststoffe** geschliffen werden, da der stete Luftstrom durch das Schleifnetz und den offenen Schaum **die Schleifscheibe kühlt**.

Holzmaserungen und Kanten an Bauteilen werden mit useit® Superfinishing Pad SG3 geschont. Nieten an Flugzeugen werden geringer abgetragen, als bei herkömmlichen Schleifmitteln. Mit **Superpad SG-3** können Flugzeug-Fensterscheiben wieder auf ideale Weise für die Durchsicht restauriert werden.

useit® Superfinishing Pad SG3 gibt es auch als **Schleifscheibe mit Ø 77 mm**  
→ siehe Seite 3.056

useit® Superfinishing Pad SG3 im Format 115 x 140 mm  
Körnungen/Schliffbild S 360 - 4000. VKE 100 Stück  
→ siehe Seite 3.102x



Siehe auch die techn.  
Info

**TI 3.008-B**

**CORIAN schleifen**

[www.superpad-p.de](http://www.superpad-p.de)

## **Starcke Netzschleifscheiben Net Giant Ø 150 mm**

**Klettschleifscheiben 500 NET mit Korund für beste Staubabsaugung**

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Träger:          | Spezialgewebe, sehr flexibel |
| Korn:            | Korund                       |
| Körnung:         | P 80 – 800                   |
| Lochung:         | Netzschleifmittel            |
| Haftung:         | Kletthaftung                 |
| Schleifscheiben: | Ø 150 mm                     |

### Vorteile:

- **Sehr gute Staubabsaugung**
- **Gute Atemluft**
- **Hohe Abtragsleistung**
- **Hohe Reißfestigkeit**
- **Lange Standzeiten**
- **Für alle Lochungen geeignet**



| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|----------------|-------|------|---------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |               |
| SK-1770080     | Ø 150 | 80   | 0,72 €        |
| SK-1770100     | Ø 150 | 100  | 0,60 €        |
| SK-1770120     | Ø 150 | 120  | 0,60 €        |
| SK-1770150     | Ø 150 | 150  | 0,60 €        |
| SK-1770180     | Ø 150 | 180  | 0,60 €        |
| SK-1770240     | Ø 150 | 240  | 0,60 €        |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|----------------|-------|------|---------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |               |
| SK-1770320     | Ø 150 | 320  | 0,60 €        |
| SK-1770400     | Ø 150 | 400  | 0,60 €        |
| SK-1770500     | Ø 150 | 500  | 0,60 €        |
| SK-1770600     | Ø 150 | 600  | 0,60 €        |
| SK-1770800     | Ø 150 | 800  | 0,60 €        |

### **Anwendung:**

Mit **STARCKE Netzschleifscheiben NET GIANT** schleifen Sie nahezu staubfrei. Durch die Netzstruktur der Klettschleifscheiben lässt sich der Schleifstaub sehr gut über die gesamte Fläche absaugen. Die Oberflächen bleiben sauber und Sie sehen, wo Sie schleifen. Das hochwertige Korund-Schleifkorn garantiert einen intensiven Abtrag. Die Atemluft am Arbeitsplatz bleibt sauber.

GIANT Klettschleifscheiben sind an kein Lochsystem gebunden und passen daher auf jeden Klett-Schleifteller. Die Gitterschleifscheiben sind aufgrund des Spezialgewebes sehr flexibel und reißen kaum ein. Geeignet für den Trockenschliff, Handschliff und Handmaschinenschliff.

**NET GIANT Netzschleifscheiben sind eine preisgünstige Alternative zu ABRANET Schleifscheiben.**

### **Werkstoffe:**

Geeignet für Grundierungen, Glasfaser, Spachtel, Lacke, Kunststoff und Holz, auch Hartholz. Hochwertige Netz-Schleifscheiben für Auto-Industrie, Lackierer, Bootsbau, Flugzeugbau, Maler, Trockenbau und Schreiner.

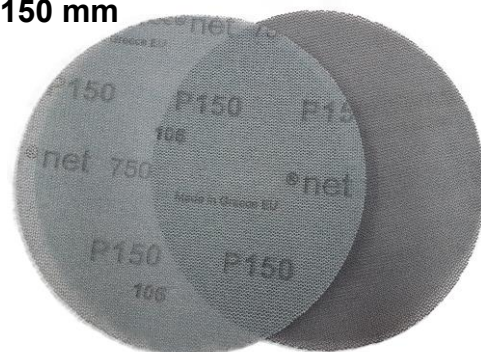




## Net750 - das leistungsstarke Netzschleifmittel!

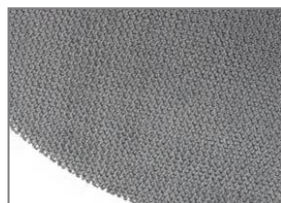
Schleifgitter Schleifscheiben mit Keramikkorn Ø 125 mm / 150 mm

Träger: Netz / Gitter  
Korn: Keramik-Korn  
Körnung: P 80 – P 600  
Lochung: Netzstruktur  
Haftung: Kletthaftung



### Net750 Schleifscheiben

- ein innovatives Schleifmittel mit besonders guter Leistung!  
Mit dem *leistungsstarken Keramikkorn* können Sie auch besonders harte Materialien bearbeiten!



### Net750 mit Keramikkorn

Ideal für anspruchsvolle Anwendungen auf harten Oberflächen. Nahezu staubfreies Schleifen und eine saubere Oberfläche.

## So gut wie staubfrei schleifen mit Net750 Schleifscheiben

Verwenden Sie den Rex®-Exzentrerschleifer REX-3H5A mit der *extra großer Absaugglocke* und dem *Multiloch-Schleifteller* und erreichen Sie optimale Staubabsaugung! Sie können *nahezu staubfrei schleifen!*



### Vorteile:

- ✓ Beste Absaugung
- ✓ Sehr hohe Abtragsleistung
- ✓ Hohe Einreißfestigkeit
- ✓ Minimales Verstopfen
- ✓ Hohe Standzeit
- ✓ Keine Bindung an Lochsysteme
- ✓ Keine Verletzung des Werkstückes durch die Schleifscheibenkante

### Anwendung:

- ✓ Abschleifen von Beschichtungen
- ✓ Abschleifen von Verunreinigungen
- ✓ Ausschleifen von Unebenheiten
- ✓ Feinschleifen von Füllern
- ✓ Abschleifen von Holz, Metall, Lacken, PUR, GFK, CFK, Kunststoffen, Nichteisenmetall, usw.

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>12 VKE |
|----------------|-------|------|----------------|--------------------|
| VKE = 50 Stück |       |      |                |                    |
| SM-750420080   | Ø 125 | 80   | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750420100   | Ø 125 | 100  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420120   | Ø 125 | 120  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420150   | Ø 125 | 150  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420180   | Ø 125 | 180  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420240   | Ø 125 | 240  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420320   | Ø 125 | 320  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420400   | Ø 125 | 400  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420500   | Ø 125 | 500  | 31,45 €        | 28,30 €            |
| SM-750420600   | Ø 125 | 600  | 31,45 €        | 28,30 €            |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>12 VKE |
|----------------|-------|------|----------------|--------------------|
| VKE = 50 Stück |       |      |                |                    |
| SM-750410080   | Ø 150 | 80   | 40,90 €        | 34,60 €            |
| SM-750410100   | Ø 150 | 100  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410120   | Ø 150 | 120  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410150   | Ø 150 | 150  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410180   | Ø 150 | 180  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410240   | Ø 150 | 240  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410320   | Ø 150 | 320  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410400   | Ø 150 | 400  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410500   | Ø 150 | 500  | 36,70 €        | 32,50 €            |
| SM-750410600   | Ø 150 | 600  | 36,70 €        | 32,50 €            |

OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer – Druckluft Exzentrerschleifer Ø 125 mm / Ø 150 mm

mit *ALU-Druckguss-Gehäuse* finden Sie im Katalog → S. 8.001

mit *Kunststoff-Gehäuse* → S. 8.002

mit *ölfreiem Motor* → S. 8.003 und 8.004

Net750 Netz-Schleifrollen mit Keramikkorn, 25 m! 70 mm oder 115 mm breit → S. 3.010B



## **Net750 leistungsstarke 25-m-Netzschleifrollen!**

Schleifrollen mit 25 m! Ein Schleifgitter der neuesten Generation mit Keramikkorn

Träger: Netz / Gitter  
Korn: Keramik-Korn  
Körnung: P 80 – P 600  
Lochung: Netzstruktur  
Haftung: Kletthaftung  
Rolle, L: 25 m  
Breite: 70 mm / 115 mm



### **Net750 Schleifrollen**

- ein innovatives Schleifmittel mit  
sehr hoher Wirtschaftlichkeit!

Net750  
Netz-Schleifrollen  
25 m x 70 mm  
25 m x 115 mm

### **Net750 - das innovative Netz-Schleifmittel mit besonders guter Leistung!**

- *Schleifrollen mit 25 m Länge!*
- *Mit dem leistungsstarken Keramikkorn können Sie auch*
- *besonders harte Materialien bearbeiten!*
- *Nahezu staubfreies Schleifen!*

#### **Einsatz:**

Geeignet zum Schleifen von AC-Lack, Dupont Corian, Entlacken, Gips / Spachtel, Glasfaser, Grundierung, UV-Grundierung, Hartholz, Plastik, Lacke, Lackschliff, MDF / HDF, Melamin, Mineralwerkstoff, Spachtelmasse, Spanplatten, Stahl, weicher Stahl, Karbon, Weichholz / Nadelholz, Kiefer, Eiche, Buche, Birke, Esche, Mahagoni, Teak, Wasserbasierter UV-Füller, Wasserbasierte Grundierung, Wasserbasierter Füller

#### **Vorteile:**

- *Beste Absaugung!*
- *Sehr hohe Abtragsleistung!*
- *Hohe Einreißfestigkeit!*
- *Minimales Verstopfen!*
- *Hohe Standzeit!*
- *Keine Bindung an Lochsysteme!*
- *Keine Verletzung des Werkstückes durch die Schleifscheibenkante!*

#### **Anwendung:**

- *Automobilindustrie*
- *Kfz-Reparatur*
- *Schreiner / Holzbearbeitung*
- *Kunststoffbearbeitung*
- *Abschleifen von Beschichtungen*
- *Entfernen von Verunreinigungen*
- *Ausschleifen von Unebenheiten*
- *Feinschliff von Füllern*

| Art.-Nr.             | Breite<br>mm | Korn | Preis € /<br>pro Rolle |
|----------------------|--------------|------|------------------------|
| VKE = 1 Rolle à 25 m |              |      |                        |
| SM-750407080         | 70           | 80   | 58,30 €                |
| SM-750407100         | 70           | 100  | 52,30 €                |
| SM-750407120         | 70           | 120  | 52,30 €                |
| SM-750407150         | 70           | 150  | 52,30 €                |
| SM-750407180         | 70           | 180  | 52,30 €                |
| SM-750407240         | 70           | 240  | 52,30 €                |
| SM-750407320         | 70           | 320  | 52,30 €                |
| SM-750407400         | 70           | 400  | 52,30 €                |
| SM-750407500         | 70           | 500  | 52,30 €                |

| Art.-Nr.            | Breite<br>mm | Korn | Preis € /<br>pro Rolle |
|---------------------|--------------|------|------------------------|
| VKE = 1 Rolle à 25m |              |      |                        |
| SM-750412080        | 115          | 80   | 80,65 €                |
| SM-750412100        | 115          | 100  | 73,30 €                |
| SM-750412120        | 115          | 120  | 73,30 €                |
| SM-750412150        | 115          | 150  | 73,30 €                |
| SM-750412180        | 115          | 180  | 73,30 €                |
| SM-750412240        | 115          | 240  | 73,30 €                |
| SM-750412320        | 115          | 320  | 73,30 €                |
| SM-750412400        | 115          | 400  | 73,30 €                |
| SM-750412500        | 115          | 500  | 73,30 €                |

Net750 Netzschleifscheiben mit Keramikkorn Ø 125 mm / 150 mm → s. 3.010A

## **Abranet® Grip Schleifscheiben** Ø 34, 77, 125 mm

MIRKA Klett-Schleifscheiben mit innovativer Netz-Konstruktion, Gitternetz

**Träger:** Polyamidgewebe  
**Korn:** Aluminiumoxid / Korund  
**Bindemittel:** Kunstharz  
**Körnung:** P 80 – P 800  
**Haftung:** Klett



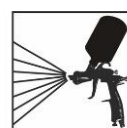
Mit **MIRKA ABRANET®** Schleifscheiben schleifen Sie nahezu staubfrei!

Die innovative **Netz-Konstruktion** ermöglicht eine phänomenale Staubabsaugung durch tausende von kleinen Löchern. Die Atemluft am Arbeitsplatz bleibt sauberer und gesünder. Schleifstaub kann fast vollständig abgesaugt werden, so dass die Arbeitsumgebung nicht verschmutzt und Staub-Knötchen auf der Oberfläche vermieden werden. **ABRANET® Schleifmittel** setzen nicht schnell zu, das spart Zeit und Schleifmittel! Längere Standzeiten machen das Schleifen mit **Abranet®** wirtschaftlich und rentabel.

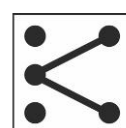
| Art.-Nr.              | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |      |      |                |                    |
| M-5420905080          | Ø 34 | 80   | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905012          | Ø 34 | 120  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905018          | Ø 34 | 180  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905025          | Ø 34 | 240  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905032          | Ø 34 | 320  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905041          | Ø 34 | 400  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905051          | Ø 34 | 500  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905061          | Ø 34 | 600  | 13,30 €        | 11,30 €            |
| M-5420905081          | Ø 34 | 800  | 13,30 €        | 11,30 €            |



Spachtel



Lack



Kunststoff



Holz



**Ø 34 mm**  
**Schleifblüten**  
**Netz-Schleifscheiben**  
**Abranet® Grip**

| Art.-Nr.              | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |      |      |                |                    |
| M-5420305080          | Ø 77 | 80   | 39,40 €        | 37,30 €            |
| M-5420305012          | Ø 77 | 120  | 34,40 €        | 32,70 €            |
| M-5420305018          | Ø 77 | 180  | 34,40 €        | 32,70 €            |
| M-5420305025          | Ø 77 | 240  | 34,40 €        | 32,70 €            |
| M-5420305032          | Ø 77 | 320  | 34,40 €        | 32,70 €            |
| M-5420305037          | Ø 77 | 360  | 34,40 €        | 32,70 €            |
| M-5420305041          | Ø 77 | 400  | 34,40 €        | 32,70 €            |



**Ø 77 mm**  
**Netz-Schleifscheiben**  
**Abranet® Grip**

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|-------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |                |                    |
| M-5423205080          | Ø 125 | 80   | 47,30 €        | 41,40 €            |
| M-5423205010          | Ø 125 | 100  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205012          | Ø 125 | 120  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205015          | Ø 125 | 150  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205018          | Ø 125 | 180  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205025          | Ø 125 | 240  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205032          | Ø 125 | 320  | 42,20 €        | 37,00 €            |
| M-5423205041          | Ø 125 | 400  | 42,20 €        | 37,00 €            |



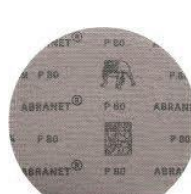
**Ø 125 mm**  
**Netz-Schleifscheiben**  
**Abranet® Grip**

**ABRANET® Beschreibung** → siehe techn. Informationen TI 3-011-A + TI 3-011-B

## Abranet® Grip Schleifscheiben Ø 150, 200, 225 mm

MIRKA Klett-Schleifscheiben mit innovativer Netz-Konstruktion, Gitternetz

**Kornart:** Aluminiumoxid  
**Bindemittel:** Kunstharz  
**Trägematerial:** Polyamidgewebe  
**Körnung:** 80 – 400  
**Haftung:** Klett



Mit **Mirka Abranet®** Schleifscheiben schleifen Sie nahezu staubfrei!

Die innovative **Netz-Konstruktion** ermöglicht eine phänomenale Staubabsaugung durch tausende von kleinen Löchern. Die Atemluft am Arbeitsplatz bleibt sauberer und gesünder. Schleifstaub kann fast vollständig abgesaugt werden, so dass die Arbeitsumgebung nicht verschmutzt und Staub-Knötchen auf der Oberfläche vermieden werden. **Abranet® Schleifmittel** setzen nicht schnell zu, das spart Zeit und Schleifmittel! Längere Standzeiten machen das Schleifen mit **Abranet®** wirtschaftlich und rentabel.

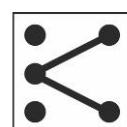
| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|----------------|-------|------|-------------|-----------------|
| VKE = 50 Stück |       |      |             |                 |
| M-5424105080   | Ø 150 | 80   | 49,40 €     | 39,10 €         |
| M-5424105010   | Ø 150 | 100  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105012   | Ø 150 | 120  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105015   | Ø 150 | 150  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105018   | Ø 150 | 180  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105025   | Ø 150 | 240  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105032   | Ø 150 | 320  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105037   | Ø 150 | 360  | 43,20 €     | 38,10 €         |
| M-5424105041   | Ø 150 | 400  | 43,20 €     | 38,10 €         |



Spachtel



Lack



Kunststoff



Holz



Ø 150 mm  
Netz-Schleifscheiben  
Abranet® Grip

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 5 VKE |
|----------------|-------|------|-------------|----------------|
| VKE = 50 Stück |       |      |             |                |
| M-5425205080   | Ø 200 | 80   | 75,20 €     | 71,00 €        |
| M-5425205012   | Ø 200 | 120  | 70,00 €     | 66,40 €        |
| M-5425205018   | Ø 200 | 180  | 70,00 €     | 66,40 €        |
| M-5425205025   | Ø 200 | 240  | 70,00 €     | 66,40 €        |
| M-5425205032   | Ø 200 | 320  | 70,00 €     | 66,40 €        |
| M-5425205041   | Ø 200 | 400  | 70,00 €     | 66,40 €        |



Ø 200 mm  
Netz-Schleifscheiben  
Abranet® Grip

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 5 VKE |
|----------------|-------|------|-------------|----------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |             |                |
| M-5422302580   | Ø 225 | 80   | 53,00 €     | 50,40 €        |
| M-5422302510   | Ø 225 | 100  | 48,40 €     | 45,80 €        |
| M-5422302512   | Ø 225 | 120  | 48,40 €     | 45,80 €        |
| M-5422302515   | Ø 225 | 150  | 48,40 €     | 45,80 €        |
| M-5422302518   | Ø 225 | 180  | 48,40 €     | 45,80 €        |
| M-5422302525   | Ø 225 | 240  | 48,40 €     | 45,80 €        |
| M-5422302532   | Ø 225 | 320  | 48,40 €     | 45,80 €        |



Ø 225 mm  
Netz-Schleifscheiben  
Abranet® Grip

**Abranet® Beschreibung** → techn. Informationen TI 3-011-A + TI 3-011-B

**Abranet® Schleifscheiben** Ø 34 mm, 77 mm, 125 mm → Katalog S. 3.011

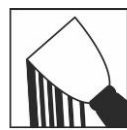
**Abranet® Schleifrollen** 10 m, **Abranet® Schleifstreifen** 70 x 400 mm → Katalog S. 3.013



## Abranet® Grip Schleifstreifen & Schleifrollen

MIRKA Klett-Feilenstreifen und Schleifrollen mit innovativer Netz-Konstruktion

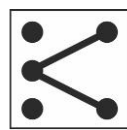
**Kornart:** Aluminiumoxid  
**Bindemittel:** Kunstharz  
**Trägermaterial:** Polyamidgewebe  
**Körnung:** 80 – 400  
**Haftung:** Klett



Spachtel



Lack



Kunststoff



Holz



MIRKA ABRANET® Schleifmittel ermöglichen nahezu **staubfreies Schleifen!** ABRANET® wurde speziell für das Schleifen von Lacken, Spachtelmassen, Kunststoffen, weichem Aluminium, Weichholz etc. entwickelt. Durch die zahlreichen Löcher (**Netz-Konstruktion!**) wird die **optimale Staubabsaugung** gewährleistet und **eine höhere Standzeit** erreicht. Die Atemluft am Arbeitsplatz bleibt sauberer und gesünder. Schleifstaub kann fast vollständig abgesaugt und Staubknötchen auf der Oberfläche vermieden werden.

**Abranet® Feilenstreifen und Schleifrollen** setzen nicht schnell zu, das spart Zeit und Schleifmittel!  
Das Schleifen mit **Abranet®** ist gesünder, wirtschaftlich und rentabel.

| Art.-Nr.       | B x L mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>5 VKE |
|----------------|----------|------|----------------|-------------------|
| VKE = 50 Stück |          |      |                |                   |
| M-5415105080   | 70 x 400 | 80   | 72,60 €        | 68,70 €           |
| M-5415105012   | 70 x 400 | 120  | 63,80 €        | 60,50 €           |
| M-5415105018   | 70 x 400 | 180  | 63,80 €        | 60,50 €           |
| M-5415105025   | 70 x 400 | 240  | 63,80 €        | 60,50 €           |
| M-5415105032   | 70 x 400 | 320  | 63,80 €        | 60,50 €           |
| M-5415105041   | 70 x 400 | 400  | 63,80 €        | 60,50 €           |



70 x 400 mm  
**Gitternetz-Schleifstreifen**  
**Abranet® Grip**

| Art.-Nr.             | Breite mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>5 VKE |
|----------------------|-----------|------|----------------|-------------------|
| VKE = 1 Rolle / 10 m |           |      |                |                   |
| M-545BI001803R       | 75        | 80   | 44,30 €        | 42,10 €           |
| M-545BI001123R       | 75        | 120  | 40,10 €        | 36,00 €           |
| M-545BI001183R       | 75        | 180  | 40,10 €        | 36,00 €           |
| M-545BI001253R       | 75        | 240  | 40,10 €        | 36,00 €           |
| M-545BI001323R       | 75        | 320  | 40,10 €        | 36,00 €           |
| M-545BI001413R       | 75        | 400  | 40,10 €        | 36,00 €           |



10 m x 75 mm  
**Gitternetz Schleifrollen**  
**Abranet® Grip**

| Art.-Nr.             | Breite mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>5 VKE |
|----------------------|-----------|------|----------------|-------------------|
| VKE = 1 Rolle / 10 m |           |      |                |                   |
| M-545BY001803R       | 115       | 80   | 67,00 €        | 62,00 €           |
| M-545BY001123R       | 115       | 120  | 58,70 €        | 53,50 €           |
| M-545BY001183R       | 115       | 180  | 58,70 €        | 53,50 €           |
| M-545BY001253R       | 115       | 240  | 58,70 €        | 53,50 €           |
| M-545BY001323R       | 115       | 320  | 58,70 €        | 53,50 €           |
| M-545BY001413R       | 115       | 400  | 58,70 €        | 53,50 €           |



10 m x 115 mm  
**Gitternetz Schleifrollen**  
**Abranet® Grip**

**Abranet® Beschreibung** → techn. Informationen TI 3-011-A + TI 3-011-B

**Abranet® Schleifscheiben** Ø 34 mm, 77 mm, 125 mm → Katalog S. 3.011

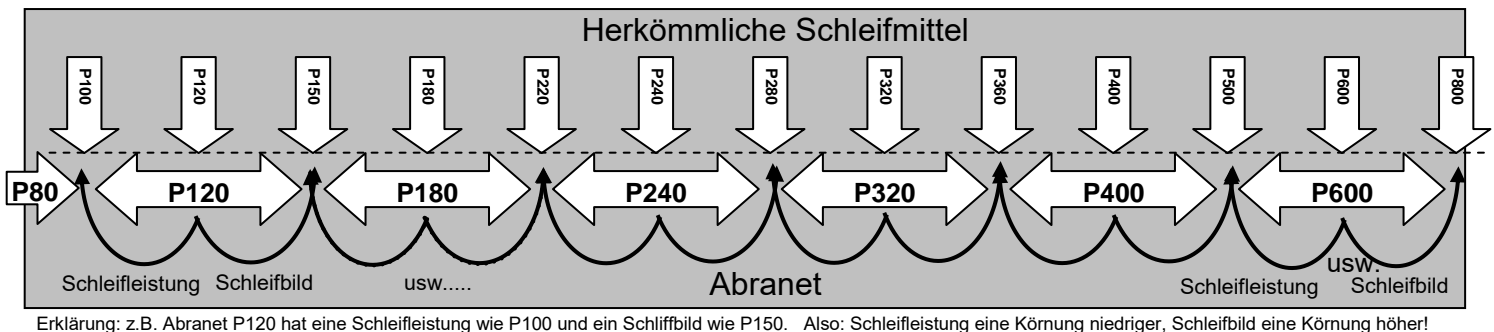
**Abranet® Schleifscheiben** Ø 150 mm, 200 mm, 225 mm → Katalog S. 3.012



## Wichtige Informationen zu **Abranet** Seite 3.011-3.013

| Frage   | Antwort   |
|---|---|
| Was brauche ich, um mit <b>Abranet</b> zu schleifen?  | 1. Exzentrerschleifer <b>mit Absaugung</b> von Seite 8.001 → <b>REX-1, REX-2, REX-3</b><br>2. Klett-Schleifteller mit Multilochung → siehe ab Seite 3.073 + große Absaugglocke beim REX-3<br>3. Schleifstaub-Absaugung (nicht zwingend erforderlich, <u>aber sinnvoll</u> )<br>Staubsauger, Absaugungen → siehe ab Seite 8.201 bis 8.231          |
| Wie ist <b>Abranet</b> aufgebaut?   | Das Geheimnis von Abranet ist der netzähnliche Aufbau aus verstärktem Nylongitter mit ca. 24.000 Löchern pro Scheibe bei 150 mm Ø. Der Abstand vom Schleifkorn auf dem Netz zum nächsten Absaugloch beträgt nur einen halben Millimeter. Dadurch erhält man eine <b>wesentlich</b> höhere Staubabsaugung, als bei herkömmlichen Schleifscheiben.  |
| Welche Abmessungen gibt es <b>Abranet</b> ?   | Für Exzentrerschleifer: Ø 34 mm, 77 mm Ø, 125 mm Ø (Seite 3.011) 150 mm, 200 mm, 225 mm (Seite 3.012). Als Streifen und auf Rollen → siehe Seite 3.013  |
| In welchen <b>Körnungen</b> gibt es <b>Abranet</b> ?  | <b>80, 120, 150, 180, 240, 320, 360, 400, 500, 600, 800</b>   |
| Für welche <b>Anwendungsbereiche</b> ist <b>Abranet</b> geeignet?   | Lacke, Füller, Spachtel - Kunststoffteile, Gel-Coats, Mineralstoffe, Fiberglas-Holz (Massivholz, Furnier, MDF) weiche Aluminiumlegierungen, Gipskartonplatten, Acrylglas, Plexiglas, besonders gut für Thermoplaste geeignet.   |
| Wo kann ich die z.B. Körnung 320, 360 und 400 verwenden?  | Beim Lackzwischen-schliff und Füllerschliff, wo herkömmliches Schleifpapier zusetzt. → siehe auch <b>Net750 Netzschleifmittel</b> (S. 3.010A) + <b>Yellow Film</b> (S. 3.027, 3.058, 3.061)   |
| Wir verwenden zum Lackschliff/Füllerschliff Korn 180/220 oder Korn 240/280. Warum sollten wir <b>Abranet</b> z.B. Korn 320 verwenden? | Oft wurde von einer feineren Körnung auf Korn 220/240 zurückgegriffen, weil eine feinere Körnung zu schnell zusetzte. Nachteil der gröberen Körnung: Grobes, schlechteres Schliffbild. Mit Abranet passiert das nicht. → siehe auch <b>Assilex</b> (Seite 3.028, 3.043)   |
| Welche Schleifleistung kann ich mit <b>Abranet</b> 320 erzielen?  | Abranet 320 hat die Schleifleistung einer herkömmlichen Schleifscheibe mit einer Körnung von ca. 120 bis 180, aber das Schliffbild von ca. P320. Das bedeutet, mit Abranet kann ich wesentlich effektiver (um ca. 50 % schneller) schleifen.  |
| Was bedeutet das für den Schleifenden?  | Der Schleifende möchte relativ schnell und einfach arbeiten um dem Lackierer eine möglichst feine Oberfläche zum Überlackieren zu geben. Mit Abranet lässt sich dieses Problem sehr einfach lösen.  |
| Was muss ich beim Arbeiten mit Exzentrerschleifmaschinen beachten?  | Sinnvoll wäre eine Exzenter-Schleifmaschine <b>mit Absaugung</b> , einer großen Absaugglocke und einem Schleifteller mit Multilochung. → siehe Seite 8.001 = z. B. <b>REX-3 H5A</b>   |
| Warum benötige ich für <b>Abranet</b> einen Schleifteller mit Multilochung?   | Weil ohne Multilochung nicht über die ganze Fläche bis zum Rand abgesaugt werden kann! Mit Multiloch-Schleiftellern der Seite 3.078 ist das möglich.  |
| Kann ich meine herkömmlichen Schleifpapierscheiben auf den Multiloch-Schleiftellern weiter verwenden?                                 | Ja, bei Verwendung von Multiloch-Schleiftellern können auch alle anderen Lochungen, wie FESTO-9-fach, oder FEIN-8-fach oder die 6- oder 7-fach-Standardlochung auf den Multiloch-Schleiftellern geklettet werden. <b>Durch das nicht mehr notwendige Loch-auf-Loch – Kletten werden die Wechselzeiten der Schleifscheiben deutlich reduziert.</b> |
| Woher bekomme ich so einen Teller mit Multilochung, z. B. auch mit M8-Gewinde für FESTO oder RUPES-Maschinen?                         | Für FESTO- und RUPES-Exzentrerschleifmaschinen → siehe Seite 3.077 und 3.078<br>Für alle anderen Exzentrerschleifmaschinen mit 5/16"-Gewinde empfehlen wir für 125 mm Ø den RL-ST13 und für 150 mm Ø die RL-ST62 oder 75 oder 91 → Seite 3.078  |
| Kann ich <b>Abranet</b> auch zum Handschliff verwenden?   | Ja, sicher. Für Scheiben mit 125 und 150 mm Ø → siehe Seite 3.087 oder 3.089.<br>Für Streifen (auch von der Rolle, mit Absaugung → siehe Seite 3.091)   |

### Abranet deckt den Kornbereich von P80 bis P1000 ab:



### 9 Körnungen **Abranet** ersetzen 13 Körnungen herkömmlicher Schleifmittel!

|            |             |             |             |             |             |             |      |      |      |      |      |      |      |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|
| P80        | P100        | P120        | P150        | P180        | P220        | P240        | P280 | P320 | P360 | P400 | P500 | P600 | P800 |
| <b>P80</b> | <b>P120</b> | <b>P180</b> | <b>P240</b> | <b>P320</b> | <b>P400</b> | <b>P600</b> |      |      |      |      |      |      |      |

**Abranet** finden Sie auf den Seiten 3.011, 3.040, 3.057, 3.066, 3.107, 3.218

Weitere techn. Info zu **Abranet** „Schleifstaubminderung“ → siehe TI 3.011-B = nach Seite 3.013 im Katalog

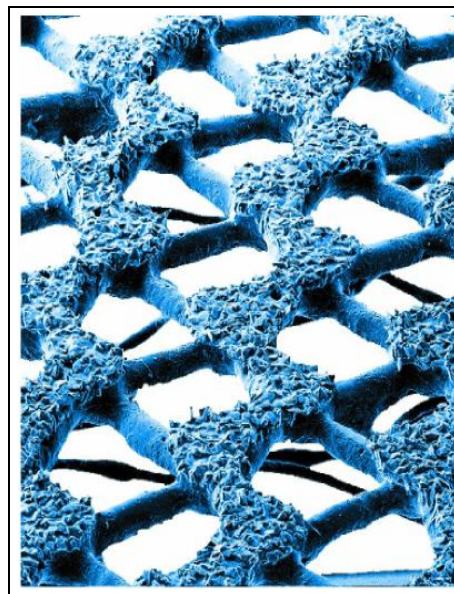
## **Staubreduzierung mit Abranet um ca. 90%**

### **Abranet Grip - Gitternetz**

Abranet besteht aus einer innovativen Netz-Konstruktion.

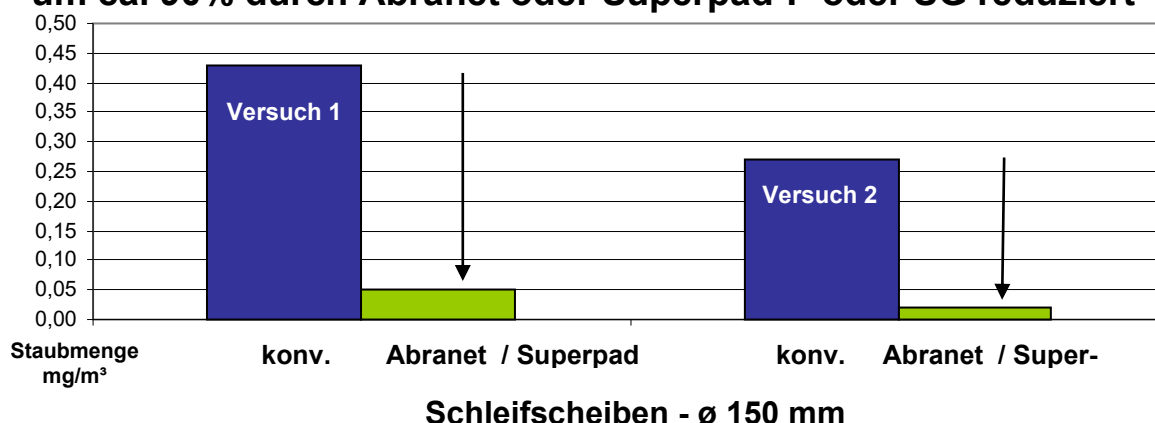
Bei Einsatz von Abranet erzielt man eine Schleifstaubminderung in der Umgebungsluft um ca. 90%!

| Schleifen von<br>Automobil-Teilen<br>mit<br><b>Schleifscheibentyp</b> | Ø<br>mm | Löcher<br>in der<br>Schleif-<br>scheibe | Staubmenge<br>in der Luft<br>mg/m <sup>3</sup> |           |
|---|---------|---|--|-----------|
|   |         |   | Versuch 1                                      | Versuch 2 |
| konventionelle<br>Exzenter-Schleifscheibe                             | 150     | 6                                       | 0,43   | 0,27      |
| <b>Abranet</b>  | 150     | 24.000                                  | 0,05   | 0,02      |



**Abranet** unter dem Mikroskop betrachtet

### **Schleifstaubmengen in der Umgebungsluft um ca. 90% durch Abranet oder Superpad-P oder SG reduziert**



### **MIRKA Abranet kann maschinell oder von Hand verarbeitet werden.**

Um die besonderen Eigenschaften von Abranet optimal zu nutzen ist es sinnvoll, den Schleifstaub durch die netzartige Struktur abzusaugen. Dadurch werden Schleifknoten vermieden. Mit Abranet können Thermoplaste, wie z. B. ABS sicher und ohne „Zuschmieren“ geschliffen werden, da durch den stetigen Luftstrom beim Absaugen die Schleif-/Reibungshitze abtransportiert wird.

Ähnliches gilt für **Superpad P**, **Superpad-SG3** → Seite 3.007 + 3.009

### **Abranet + Exzenter Schleifmaschinen + Multilochschleifteller:**

- 34 mm Ø → Seite 3.011 + **REX-1** → Seite 8.001 + Schleifblüten-Exzenter REX4 SB3 S. 8.054
- 77 mm Ø → Seite 3.011 + **REX-1** → Seite 8.001 + Schleifteller RL-ST01 → Seite 3.073
- 125 mm Ø → Seite 3.011 + **REX-2** → Seite 8.001 + Schleifteller RL-ST13 → Seite 3.077
- 150 mm Ø → Seite 3.012 + **REX-3** → Seite 8.001 + Schleifteller RL-ST62 → Seite 3.078
- 200 mm Ø → Seite 3.013 + Exzenter Seite 8.029/8.035 + Schleifteller → Seiten 8.029/3.071



**RL-ST62  
oder  
RL-ST91**

### **Abranet + Schwingschleifer:**

**RAX-1 H3A mit Absaugung** → Seite 3.101a, 8.011  
oder **Abranet-Schleifrollen** → siehe Seite 3.013



**Abranet + Handschleifer + Absaugung** → siehe Seiten 3.013 + 3.091



## ABRALON® Grip Schleifscheiben & Handpads

### MIRKA Abralon Klett-Schleifblüten, Schleifscheiben und Handschleif-Pads

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Kornart:</b>        | Siliziumkarbid                             |
| <b>Bindemittel:</b>    | Spezialharz                                |
| <b>Trägermaterial:</b> | Schleifnetz-Gewebe auf Schaumstoff         |
| <b>Körnung:</b>        | 180, 360, 500, 600, 1000, 2000, 3000, 4000 |
| <b>Haftung:</b>        | Klett Haftung / Grip                       |



**Abralon® Grip Schleifmittel** bestehen aus dem Schleifnetz, der Schaummitte und dem Rücken *mit Kletthaftung*. Durch die innovative **Netzstruktur** können sich Wasser und Luft frei um die Schleifkörner herum bewegen, deshalb können Sie mit **Abralon®** nahezu **staubfrei Schleifen!** Typische Einsatzgebiete sind Hochglanzlacke, Mineralwerkstoffe und Gel-Coats. Für Automobilindustrie, Kfz-Reparatur, Holzbearbeitung, Metallbearbeitung, Oberflächen-Finish  
**Für den Nass-Schliff und für den Trockenschliff geeignet!**

**Materialien:** Aluminium, Hartholz, weicher Stahl, Kohlen, NE-Metalle, Lackschliff, Lacke, Plastik, Mineralstoff, Edelstahl, Stahl, Dupont Corian, Samsung Staron, L.G. Himacs, Karonia Mistral, Hochglanz-Polyurethan, Hochglanz-Polyester, Hochglanz-UV, Glas, Kupferlegierungen / Messing / Bronze, Glasfaser

| Art.-Nr.              | B x L mm  | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|-----------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 20 Stück</b> |           |      |                |                    |
| M-8A11402018          | 115 x 140 | 180  | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402037          | 115 x 140 | 360  | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402051          | 115 x 140 | 500  | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402061          | 115 x 140 | 600  | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402092          | 115 x 140 | 1000 | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402095          | 115 x 140 | 2000 | 50,40 €        | 47,40 €            |
| M-8A11402097          | 115 x 140 | 4000 | 50,40 €        | 47,40 €            |



| Art.-Nr.              | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |      |      |                |                    |
| M-8A20901037          | Ø 34 | 360  | 4,20 €         | 4,00 €             |
| M-8A20901051          | Ø 34 | 500  | 4,20 €         | 4,00 €             |
| M-8A20901092          | Ø 34 | 1000 | 4,20 €         | 4,00 €             |
| M-8A20901095          | Ø 34 | 2000 | 4,20 €         | 4,00 €             |
| M-8A20901097          | Ø 34 | 4000 | 4,20 €         | 4,00 €             |



| Art.-Nr.              | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 20 Stück</b> |      |      |                |                    |
| M-8A20302051          | Ø 77 | 500  | 35,00 €        | 31,90 €            |
| M-8A20302092          | Ø 77 | 1000 | 35,00 €        | 31,90 €            |
| M-8A20302095          | Ø 77 | 2000 | 35,00 €        | 31,90 €            |
| M-8A20302096          | Ø 77 | 3000 | 35,00 €        | 31,90 €            |
| M-8A20302097          | Ø 77 | 4000 | 35,00 €        | 31,90 €            |



| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>10 VKE |
|-----------------------|-------|------|----------------|--------------------|
| <b>VKE = 20 Stück</b> |       |      |                |                    |
| M-8A24102018          | Ø 150 | 180  | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102037          | Ø 150 | 360  | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102051          | Ø 150 | 500  | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102061          | Ø 150 | 600  | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102092          | Ø 150 | 1000 | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102095          | Ø 150 | 2000 | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102098          | Ø 150 | 3000 | 54,60 €        | 48,40 €            |
| M-8A24102097          | Ø 150 | 4000 | 54,60 €        | 48,40 €            |

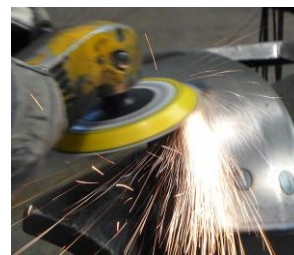




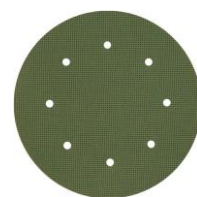
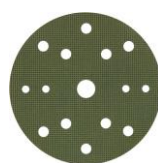
## MAXCUT Klett-Schleifscheiben Ø 152 mm / 203 mm

**KOVAX Klett-Schleifscheiben** für den aggressiven Grobschliff mit höchstem Abtrag, Mohs-Härte 9,8! Ideal für sehr harten Untergrund, wie z. B. Metall, Edelstahl, Stein, Hartholz, Spachtel und das Schleifen von Blech vor dem Lackieren.

Träger: Papier  
Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Haftung: Klett



**KOVAX MAXCUT** Schleifscheiben sind mit speziell gehärteten Aluminiumoxidkörnern ausgestattet, die auf der Härteskala von Mohs einen Wert von 9.8 erreichen. Verglichen mit synthetischen Diamant, die mit einem Wert von 10 als härtestes Mineral gelten, gehören die **MAXCUT** Körner somit zu den härtesten Mineralien. Demzufolge ist **MAXCUT** besonders gut für die extremsten Schleifarbeiten geeignet. Dank der offenen Struktur wird ein Zusetzen der Schleifscheibe verhindert. 4 bis 10-fache Standzeit!



| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |               |
| KX-MAX410060          | Ø 152 | 60   | keine   | 34,30 €       |
| KX-MAX410080          | Ø 152 | 80   | keine   | 33,30 €       |
| KX-MAX410120          | Ø 152 | 120  | keine   | 32,50 €       |
| KX-MAX410180          | Ø 152 | 180  | keine   | 32,50 €       |
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |               |
| KX-MAX210060          | Ø 152 | 60   | 7-Loch  | 35,80 €       |
| KX-MAX210080          | Ø 152 | 80   | 7-Loch  | 34,20 €       |
| KX-MAX210120          | Ø 152 | 120  | 7-Loch  | 32,00 €       |
| KX-MAX210180          | Ø 152 | 180  | 7-Loch  | 32,00 €       |

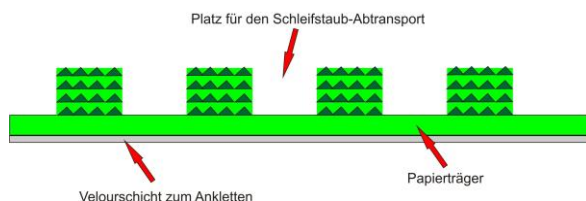
| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € / VKE |
|-----------------------|-------|------|---------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |               |
| KX-MAXH10060          | Ø 152 | 60   | 15-Loch | 34,80 €       |
| KX-MAXH10080          | Ø 152 | 80   | 15-Loch | 33,30 €       |
| KX-MAXH10120          | Ø 152 | 120  | 15-Loch | 31,00 €       |
| KX-MAXH10180          | Ø 152 | 180  | 15-Loch | 31,00 €       |
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |         |               |
| KX-MAXS60060          | Ø 203 | 60   | 8-Loch  | 57,60 €       |
| KX-MAXS60080          | Ø 203 | 80   | 8-Loch  | 54,30 €       |
| KX-MAXS60120          | Ø 203 | 120  | 8-Loch  | 50,80 €       |

Mit **MAXCUT** können auch schmierende Untergründe, wie **ALU** ohne Zusetzen der Schleifscheiben geschliffen werden. **Tipp:** Bei Thermoplasten ist es sinnvoll, die Absaugung zu verwenden, da durch den Luftstrom eine Kühlung der Oberfläche erfolgt. → **siehe Funktionsschema**

Die gleichmäßige Schleifleistung bleibt sehr lange erhalten, da sich die hohen Schleifpunkte nach und nach abnutzen und immer neues, scharfes Schleifmittel zur Verfügung steht. Das bedeutet, dass bis zuletzt ein hoher, gleichmäßiger Abtrag erfolgt. (Bei herkömmlichen Schleifscheiben wird die Schleifleistung kontinuierlich geringer)

Durch die hohe Strukturfestigkeit der Schleifpunkte können auch harte Untergründe, wie Stein, Metalle und Hartholz effektiv geschliffen werden. Eine gute und wirtschaftliche Alternative zu MIRKA ABRANET.

### Funktionsschema von MAXCUT:



MAXCUT Ø 125 mm → Seite 3.037

MAXCUT – Feilenstreifen 70 x 410 mm  
→ Seite 3.108



**Tipp: Schleifen mit MAXCUT, dass die Funken fliegen.**

**MAXCUT 152 mm auf Winkelschleifern für die Blechbearbeitung vor dem Beschichten einsetzen.**

Für stark gewölbte Teile verwendet man den **PUR Stützteller RL-STP03**,  
für geringer gewölbte Teile den **PUR Stützteller RL-STP04**.

Alle Stützteller haben auf der Rückseite eine Klettung, passend für 152 mm MAXCUT-Schleifscheiben.

→ OK-STEINL Katalog Seite 3.079

RL-STP04



RL-STP03





## KOVAX MAXCUT Schleifmittel im Detail

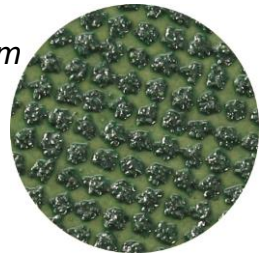
**MAXCUT** ist ein revolutionär neues Schleifmittel mit ca. 4 bis 10-fachen Standzeiten gegenüber handelsüblichen Schleifmitteln.

**MAXCUT** besitzt einen extrem hohen Härtegrad von 9,8 der sogar mit gfk\* fertig wird.

\* gfk = glasfaserverstärkte Kunststoffe

**MAXCUT** gibt es in den Körnungen 60 + 80 + 120 + 180.

Zoom



Durch die besondere Anhäufung des Schleifmittels in kleinen „Dots“ ergeben sich folgende Vorteile:

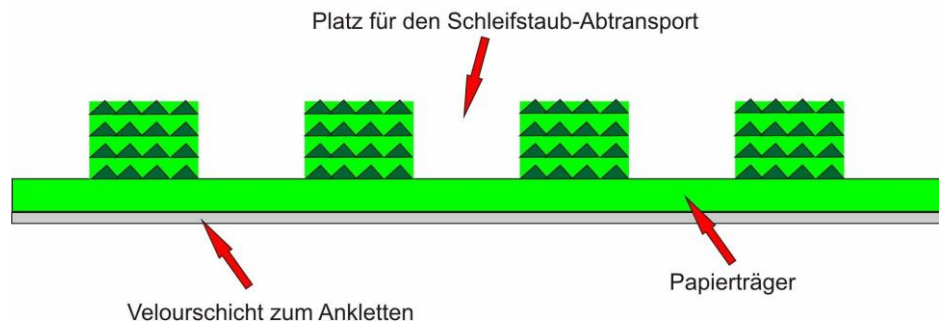
- Sobald das Schleifmittel einer Schicht verbraucht ist kommt die nächste Schicht hervor.  
→ siehe Skizze unten. Das erklärt die hohen Standzeiten.
- Zwischen den „Dots“ ist so viel Platz für den Schleifstaub-Abtransport, dass eine Schleifknoten-Bildung kaum möglich ist. Dadurch gibt es kein Zusetzen des Schleifmittels bei schmierendem Untergrund. Ideal auch zum Entfernen von Altlackschichten.
- Durch den aggressiven Schliff mittels der Dots reduzieren sich die Schleifzeiten um ca. 40 %.
- Durch die mindestens 4-fach längeren Standzeiten reduzieren sich die Schleifscheiben-Wechselzeiten um mindestens 75%. Ein besonders wichtiger Punkt bei Großverbrauchern, da die Schleifscheiben-Wechselzeiten zu Schleifzeiten werden!
- Zusammengefasst ergeben sich durch die längeren Standzeiten, die Reduzierung der Schleifzeiten um ca. 40 % und die Reduzierung der Schleifscheiben-Wechselzeiten um mehr als 75 % ein sehr hohes Einsparungspotential.
- **MAXCUT** kann auch für das Schleifen von Blechen mit Winkelschleifern oder Exzentrerschleifern eingesetzt werden.



**Probieren Sie es aus!**

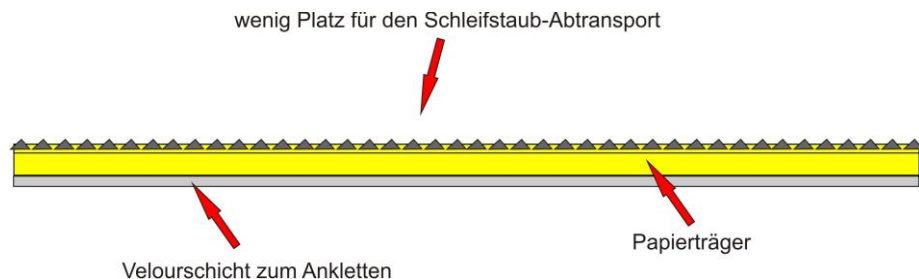
### MAXCUT

Seitenansicht:



Zwischen den einzelnen Schleifkörnern der Standard-Schleifmittel können sich Staubpartikel ansammeln. Besonders bei weichen Lacken, wie auch bei Pulverlacken bilden sich dann Staubklumpen = Schleifknoten in der Fachsprache, die dazu führen, dass eigentlich noch scharfes Schleifpapier entsorgt werden muss. Bei **MAXCUT** passiert das nicht!

### Standard-Schleifmittel im Detail:



**MAXCUT Schleifscheiben**  
125 + 152 + 203 mm  
Katalog → S. 3.014, 3.037



**MAXCUT Feilenstreifen**  
Katalog → S. 3.108



## Schleifscheiben 544 mit Klettthaftung Ø 150 mm

### Klett-Schleifscheiben mit Stearat-Beschichtung

**Verwendung:** Schleifscheiben für sehr harte Altlacke, Lacke, Farben, Grundierungen, (Grob-), Zwischen- u. Endschliff, ALU, Blechbearbeitung, Karosseriebau, Entgraten und Anrauen von Kunststoffteilen, wie Stoßfängern, Zierleisten.

**Vorteile:** Durch die offene Streuung und die Stearatbeschichtung wird ein schnelles Zusetzen der Klett-Schleifscheibe verhindert. Gut geeignet zur Bearbeitung von „schmierenden“ Materialien. Keine Benetzungstörungen. **Lange Standzeiten**

**Das Besondere:** Der Staub bindet sich an der Schleifscheibe, d.h., es staubt kaum bis gar nicht beim Schleifen.



**7-fach gelocht**  
Lochkreis-Ø 80 mm



**8 + 1 Loch**  
für FESTO-Schleifmaschinen  
Lochkreis-Ø 120 mm

### Klett- Schleifscheiben Ø 150 mm

| Lochkreis-Ø 80 mm |              |                   | Lochkreis-Ø 120 mm |                   | Preise € / Stück |           |
|-------------------|--------------|-------------------|--------------------|-------------------|------------------|-----------|
| Korn              | Art.-Nr.     | Lochkreis<br>Ø mm | Art.-Nr.           | Lochkreis<br>Ø mm | 1 VKE            | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück   |              |                   | VKE = 100 Stück    |                   |                  |           |
| 80                | SK-544210080 | Ø 80              | SK-544310080       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 100               | SK-544210100 | Ø 80              | SK-544310100       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 120               | SK-544210120 | Ø 80              | SK-544310120       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 150               | SK-544210150 | Ø 80              | SK-544310150       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 180               | SK-544210180 | Ø 80              | SK-544310180       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 220               | SK-544210220 | Ø 80              | SK-544310220       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 240               | SK-544210240 | Ø 80              | SK-544310240       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 280               | SK-544210280 | Ø 80              | SK-544310280       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 320               | SK-544210320 | Ø 80              | SK-544310320       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 360               | SK-544210360 | Ø 80              | SK-544310360       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 400               | SK-544210400 | Ø 80              | SK-544310400       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 500               | SK-544210500 | Ø 80              | SK-544310500       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 600               | SK-544210600 | Ø 80              | SK-544310600       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |
| 800               | SK-544210800 | Ø 80              | SK-544310800       | Ø 120             | 0,46 €           | 0,40 €    |

Gleiche Qualität ohne Stearatbeschichtung **Typ 542 Ø 125 mm** → siehe Katalog S. 3.031

**Schleifscheiben 544** Ø 125 mm → Auf Anfrage!

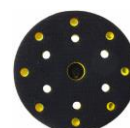
### Schleifteller-Empfehlung: → siehe Katalog S. 3.078

**Tipp 1:** An einen Multiloch-Schleifteller, z. B. den RL-ST62, können Sie beide Schleifscheiben-Lochungen kletten. Die Schleifscheibe braucht nicht „Loch-auf-Loch“ sitzen, durch die 3 mm lange Schlingenklettung wird der Schleifstaub abgesaugt. Dies spart Zeit beim Schleifscheiben-Wechsel. Aus den Schleifscheiben-Wechselzeiten werden zukünftig Schleifzeiten!

**Tipp 2:** Um diesen Multiloch-Schleifteller für die 9-fach gelochten FESTO-Schleifscheiben verwenden zu können ist es zwingend notwendig einen Exzenterschleifer mit großer Absaugglocke, wie z. B. **REX-3 H5A** zu verwenden. → Katalog S. 8.001 Ansonsten werden die äußeren Löcher nicht abgesaugt.

**Tipp 3:** Wenn Sie für das Schleifen mit den 9-fach gelochten FESTO-Schleifscheiben einen Exzenterschleifer mit kleiner Absaugglocke haben, den empfehlen wir Ihnen, den Multiloch-Schleifteller RL-ST85 (siehe rechts mit Klettseite und der Draufsicht) Durch die 6 Löcher (siehe Draufsicht ganz rechts) kann auch über eine kleine Absaugglocke der Schleifstaub von den äußeren Löchern abtransportiert werden. Dies wird dadurch erreicht, dass die inneren 6 Löcher durch Bohrungen mit den äußeren 8 Löchern verbunden sind. Der RL-ST85 hat ein 5/16“-Gewinde.

**RL-ST62**  
mit 5/16“-  
Gewinde



**RL-ST85**

## Schleifscheiben 991 Silicium-Carbid Ø 115 / 150 mm

Wasserfeste Klett-Schleifscheiben für Exzentrerschleifer Ø 115 mm und 150 mm

Korn: Siliciumcarbid  
Bindung: Vollkunstharz, wasserfest  
Streuung: dicht  
Träger: Papier  
Lochung: ohne, ungelocht  
Haftung: Kletthaftung  
Durchmesser: Ø 115 mm, 150 mm



Silicium-Carbid (auch Silizium-Karbid) ist ein Schleifkorn mit höchster Härte und Sprödigkeit.

Kornform: besonders scharf ausgeprägte Kanten und Ecken.

Einsatzgebiete: Farbe, Lacke, Spachtel

Die **wasserfesten Klett-Schleifscheiben 991** eignen sich für den Grobschliff bis hin zum Feinschliff.

Geeignet für den Nass- und Trockenschliff.

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Bezeichnung                  | Stück / VKE | Preis € / VKE |
|-----------------|-------|------|------------------------------|-------------|---------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                              |             |               |
| SK-991471000    | Ø 115 | 1000 | Klett-Schleifscheiben 991 AK | 100         | 41,80 €       |
| SK-991471200    | Ø 115 | 1200 | Klett-Schleifscheiben 991 AK | 100         | 41,80 €       |



| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Bezeichnung                  | Stück / VKE | Preis € / VKE |
|-----------------|-------|------|------------------------------|-------------|---------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                              |             |               |
| SK-991411000    | Ø 150 | 1000 | Klett-Schleifscheiben 991 AK | 100         | 53,20 €       |
| SK-991411200    | Ø 150 | 1200 | Klett-Schleifscheiben 991 AK | 100         | 53,20 €       |
| SK-991411500    | Ø 150 | 1500 | Klett-Schleifscheiben 991 AK | 100         | 60,30 €       |



Weitere Körnungen auf Anfrage.

## Schleifscheiben 942 Silicium-Carbid Ø 115 - 150 mm

Klett-Schleifscheiben für Exzentrerschleifer Ø 115 mm, 120 mm und 150 mm

Korn: Siliciumcarbid schwarz  
 Bindung: Vollkunstharz  
 Streuung: leicht offen  
 Träger: Papier  
 Lochung: ohne, ungelocht  
 Haftung: Kletthaftung  
 Durchmesser: Ø 115 mm, 120 mm, 150 mm



Siliciumcarbid ist ein Schleifkorn mit höchster Härte und Sprödigkeit.

Kornform: besonders scharf ausgeprägte Kanten und Ecken.

Einsatzgebiete: Farbe, Lacke, Spachtel, Holz, Stein- und Glasbearbeitung, Lackschleifen, Schleifen von Holzwerkstoffen, gelegentlich auch zum Schleifen von sprödharten, Materialien

**Klett-Schleifscheiben 942** eignen sich für den Grobschliff bis hin zum Feinschliff.

Geeignet für den Trockenschliff.

| Art.-Nr.                    | Ø mm  | Korn | Bezeichnung                  | Stück / VKE | Preis € / VKE |
|-----------------------------|-------|------|------------------------------|-------------|---------------|
| <b>VKE = 50 / 100 Stück</b> |       |      |                              |             |               |
| SK-942470040                | Ø 115 | 40   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 29,20 €       |
| SK-942470060                | Ø 115 | 60   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 52,40 €       |
| SK-942470080                | Ø 115 | 80   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 48,80 €       |
| SK-942470120                | Ø 115 | 120  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470180                | Ø 115 | 180  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470220                | Ø 115 | 220  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470320                | Ø 115 | 320  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470400                | Ø 115 | 400  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470600                | Ø 115 | 600  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |
| SK-942470800                | Ø 115 | 800  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 46,20 €       |

| Art.-Nr.                    | Ø mm  | Korn | Bezeichnung                  | Stück / VKE | Preis € / VKE |
|-----------------------------|-------|------|------------------------------|-------------|---------------|
| <b>VKE = 50 / 100 Stück</b> |       |      |                              |             |               |
| SK-942430040                | Ø 120 | 40   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 29,20 €       |
| SK-942430060                | Ø 120 | 60   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 52,40 €       |
| SK-942430080                | Ø 120 | 80   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 48,80 €       |
| SK-942430120                | Ø 120 | 120  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |
| SK-942430220                | Ø 120 | 220  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |
| SK-942430320                | Ø 120 | 320  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |
| SK-942430400                | Ø 120 | 400  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |
| SK-942430600                | Ø 120 | 600  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |
| SK-942430800                | Ø 120 | 800  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 100         | 45,50 €       |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Bezeichnung                  | Stück / VKE | Preis € / VKE |
|-----------------------|-------|------|------------------------------|-------------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |                              |             |               |
| SK-942460040          | Ø 150 | 40   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 45,70 €       |
| SK-942460060          | Ø 150 | 60   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 39,50 €       |
| SK-942460080          | Ø 150 | 80   | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 36,50 €       |
| SK-942460100          | Ø 150 | 100  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 34,70 €       |
| SK-942460120          | Ø 150 | 120  | Klett-Schleifscheiben 942 EK | 50          | 34,70 €       |

Weitere Körnungen erhalten Sie auf Anfrage.



## Wasserfestes Nass-Schleifpapier 270 Ø 77, 125, 150 mm

### Wasserfestes Schleifpapier – für Nassschliff und Trockenschliff!

**Korn:** Siliciumcarbid (SiC)  
**Bindemittel:** wasserfestes Spezialharz  
**Trägermaterial:** B, C wasserfestes Latex-Papier  
**Körnung:** P 60 – P 5000  
**Beschichtung:** Geschlossen



Das wasserdichte **Nass-Schleifpapier 270** kann sowohl für den **Trockenschliff**, wie auch den **Nassschliff** eingesetzt werden. Die hohe Qualität des **wasserfesten Schleifmittels** eignet sich besonders für die Kfz-Reparatur und -Industrie, wenn im Nass-Schliff lackierte Oberflächen zwischen den Schichten geschliffen werden. Die Silizium-Karbid-Körner (SiC) liefern ausgezeichnete Resultate im Finish; das flexible, 30 % Latex-haltige Schleifpapier ermöglicht das Schleifen von schwierigen Oberflächen. Die **Nass-Schleifscheiben** und **Nass-Schleifpapier Bögen** empfehlen wir besonders zum Entfernen des Orangenschalen-Effektes, Lackläufern und Staubeinschlüssen (Spot-Reparatur). Das **Schliffbild** auf lackierten Oberflächen ist dank der Mikro-Körnung **sehr gleichförmig**.



**Ø 77 mm**  
**Nass-Schleifscheiben 270**  
*mit Kletthaftung*



**Ø 125 mm**  
**Nass-Schleifscheiben 270**  
*mit Kletthaftung*

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis / Stück<br>1 VKE |
|-----------------|------|------|------------------------|
| VKE = 600 Stück |      |      |                        |
| SM-270431500    | Ø 77 | 1500 | 0,29 €                 |
| SM-270432000    | Ø 77 | 2000 | 0,29 €                 |
| SM-270432500    | Ø 77 | 2500 | 0,29 €                 |
| SM-270433000    | Ø 77 | 3000 | 0,32 €                 |
| SM-270434000    | Ø 77 | 4000 | 0,34 €                 |
| SM-270435000    | Ø 77 | 5000 | 0,37 €                 |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis / St.<br>1 VKE |
|-----------------|-------|------|----------------------|
| VKE = 600 Stück |       |      |                      |
| SM-270421500    | Ø 125 | 1500 | 0,43 €               |
| SM-270422000    | Ø 125 | 2000 | 0,43 €               |
| SM-270422500    | Ø 125 | 2500 | 0,43 €               |
| SM-270423000    | Ø 125 | 3000 | 0,47 €               |
| SM-270424000    | Ø 125 | 4000 | 0,53 €               |
| SM-270425000    | Ø 125 | 5000 | 0,61 €               |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis / Stück<br>1 VKE |
|-----------------|-------|------|------------------------|
| VKE = 600 Stück |       |      |                        |
| SM-270411500    | Ø 150 | 1500 | 0,56 €                 |
| SM-270412000    | Ø 150 | 2000 | 0,56 €                 |
| SM-270412500    | Ø 150 | 2500 | 0,56 €                 |
| SM-270413000    | Ø 150 | 3000 | 0,60 €                 |
| SM-270414000    | Ø 150 | 4000 | 0,68 €                 |
| SM-270415000    | Ø 150 | 5000 | 0,78 €                 |



**Ø 150 mm**  
**Nass-Schleifscheiben 270**  
*mit Kletthaftung*

**Nass-Schleifpapier,**  
**230 x 280 mm**  
*Bögen ohne Haftung*



| Art.-Nr.       | B x L<br>mm | Korn | Preis / Stück<br>1 VKE |
|----------------|-------------|------|------------------------|
| VKE = 50 Stück |             |      |                        |
| SM-27049E060   | 230 x 280   | 60   | 0,60 €                 |
| SM-27049E080   | 230 x 280   | 80   | 0,60 €                 |
| SM-27049E100   | 230 x 280   | 100  | 0,50 €                 |
| SM-27049E120   | 230 x 280   | 120  | 0,50 €                 |
| SM-27049E150   | 230 x 280   | 150  | 0,50 €                 |
| SM-27049E180   | 230 x 280   | 180  | 0,50 €                 |
| SM-27049E220   | 230 x 280   | 220  | 0,50 €                 |
| SM-27049E240   | 230 x 280   | 240  | 0,50 €                 |
| SM-27049E280   | 230 x 280   | 280  | 0,50 €                 |
| SM-27049E320   | 230 x 280   | 320  | 0,50 €                 |



| Art.-Nr.       | B x L<br>mm | Korn | Preis / St.<br>1 VKE |
|----------------|-------------|------|----------------------|
| VKE = 50 Stück |             |      |                      |
| SM-27049E360   | 230 x 280   | 360  | 0,50 €               |
| SM-27049E400   | 230 x 280   | 400  | 0,50 €               |
| SM-27049E500   | 230 x 280   | 500  | 0,50 €               |
| SM-27049E600   | 230 x 280   | 600  | 0,50 €               |
| SM-27049E800   | 230 x 280   | 800  | 0,50 €               |
| SM-27049E101   | 230 x 280   | 1200 | 0,60 €               |
| SM-27049E105   | 230 x 280   | 1500 | 0,60 €               |
| SM-27049E201   | 230 x 280   | 2000 | 0,60 €               |
| SM-27049E205   | 230 x 280   | 2500 | 0,60 €               |

## Schleifscheiben 732 mit Klettthaftung Ø 150 mm

Klettschleifscheiben zum Schleifen von Metall + Hartholz

**Qualität 732:** Korn Edelkorund; die leicht offene Streuung verhindert ein schnelles Zusetzen, kräftiges E-Papier! **Sehr hoher Abtrag**, für höchste Beanspruchungen.  
**Lange Standzeiten.**

**Verwendung:** Besonders gut geeignet für den Metallschliff und Holzschliff, Harthölzer, Parkett, Holzfußböden. Edelstahl und VA-Bleche.

| Qualität 732  | Lochung  | Körnung | Art.-Nr.     | Preis € / Stück<br>1 VKE | Preis € / Stück<br>10 VKE |
|---|--|---------|--------------|--------------------------|---------------------------|
| VKE = 100 Stück   |  |         |              |                          |                           |
|    | ungelocht  | 24      | SK-732410024 | 1,00 €                   | 0,94 €                    |
|   |  | 36      | SK-732410036 | 0,89 €                   | 0,84 €                    |
|   |  | 40      | SK-732410040 | 0,84 €                   | 0,79 €                    |
|   |  | 50      | SK-732410050 | 0,78 €                   | 0,73 €                    |
|   |  | 60      | SK-732410060 | 0,74 €                   | 0,69 €                    |
|   |  | 80      | SK-732410080 | 0,69 €                   | 0,65 €                    |
|   |  | 100     | SK-732410100 | 0,61 €                   | 0,58 €                    |
|   |  | 120     | SK-732410120 | 0,61 €                   | 0,58 €                    |
|   |  | 150     | SK-732410150 | 0,61 €                   | 0,58 €                    |
| VKE = 100 Stück   |  |         |              |                          |                           |
|  | 9-Loch<br>Ø 120 mm<br>Lochkreis<br><br>8 + Mittelloch<br>FESTO-Lochung | 24      | SK-732310024 | 1,00 €                   | 0,94 €                    |
|   |  | 36      | SK-732310036 | 0,89 €                   | 0,84 €                    |
|   |  | 40      | SK-732310040 | 0,84 €                   | 0,79 €                    |
|   |  | 60      | SK-732310060 | 0,74 €                   | 0,70 €                    |
|   |  | 80      | SK-732310080 | 0,69 €                   | 0,65 €                    |
|   |  | 100     | SK-732310100 | 0,66 €                   | 0,62 €                    |
|   |  | 120     | SK-732310120 | 0,66 €                   | 0,62 €                    |
|   |  | 150     | SK-732310150 | 0,66 €                   | 0,62 €                    |
|   |  | 180     | SK-732310180 | 0,66 €                   | 0,62 €                    |

**Qualität 732** auch lieferbar Ø 125 mm 8-fach-Lochung (Ø 65 mm Lochkreis), Ø 115 mm, 180 mm, 200 mm, 300 mm.  
Auf Anfrage: Für VA-Bleche bieten wir Ihnen auch die **Sonderqualität 540** in 150 mm, 125 mm + 115 mm an.

Die absolute Top-Qualität  
beim Metallschliff  
**MAXCUT** Schleifscheiben  
4-fache Standzeiten

→Seite 3.014, 3.037, 3.108



**Exzentrerschleifer**  
Ø 150 mm  
→Seite 8.001



**REX-3 H5A**  
mit ALU-Druckgussgehäuse  
sehr robust und ideal  
für den Roboterschliff.

**Schleifteller Ø 150 mm**  
**RL-ST50**  
→Seite 3.078



Ideal für den Metallschliff,  
da hart und lange haltbar.

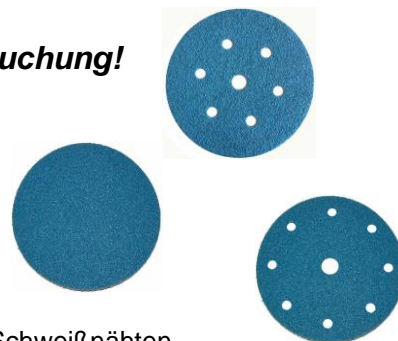
## Gewebe-Schleifscheiben 341 XK Ø 55, 125, 150 mm

Klett-Schleifscheiben Korn Zirkonkorund für Metall und Holz

**Schleifscheiben 341 XK für höchste und extremste Beanspruchung!  
Fransen am Rand kaum aus! Lange Standzeiten!**

**Korn:** Zirkonkorund / Korund  
**Körnung:** P 40 – P 120  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Streuung:** dicht  
**Träger:** Schweres Baumwollgewebe  
**Haftung:** Klett

**Verwendung:** Besonders geeignet zum Schleifen von Metall, Flächen und Schweißnähten, Entgratungsarbeiten, Holz / Hartholz



**Gewebe-Klettschleifscheiben 341 KX** sind **universell** einsetzbar, für den Grob- und Zwischenschliff. Die Klettschleifscheiben sind für den robusten Metallschliff und das Schleifen von Hartholz geeignet, auch für ALU-Guss, Metallguss und zum Abschleifen von Altlacken. Durch den Träger aus schwerem Baumwollgewebe fransen die Schleifscheiben am Rand kaum aus.

**Hohe Standzeiten gegenüber herkömmlichen Schleifscheiben!**

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Loch | Preis € / Stück |
|-----------------|------|------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |      |                 |
|                 |      | 24   |      |                 |
| SK-341440040    | Ø 55 | 40   | ohne | 0,30 €          |
| SK-341440060    | Ø 55 | 60   | ohne | 0,28 €          |
| SK-341440080    | Ø 55 | 80   | ohne | 0,25 €          |
| SK-341440100    | Ø 55 | 100  | ohne | 0,25 €          |
| SK-341440120    | Ø 55 | 120  | ohne | 0,25 €          |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Loch | Preis € / Stück |
|-----------------|-------|------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |      |                 |
| SK-341420024    | Ø 125 | 24   | ohne | 1,28 €          |
| SK-341420040    | Ø 125 | 40   | ohne | 0,82 €          |
| SK-341420060    | Ø 125 | 60   | ohne | 0,70 €          |
| SK-341420080    | Ø 125 | 80   | ohne | 0,70 €          |
|                 |       | 100  |      |                 |
| SK-341420120    | Ø 125 | 120  | ohne | 0,70 €          |

### Passende Exzenter / Schleifmaschinen:

REX@-5 Ø 50 mm → Katalog Seite 8.005  
REX@-2 Ø 125 REX@-3 Ø 150 mm → Katalog Seite 8.001  
REX@-2 K Ø 125 REX@-3K Ø 150 mm → Katalog Seite 8.002



| Ø mm            | Korn | Art.-Nr.     | Art.-Nr.  | Art.-Nr.   | Preis € /<br>Stück |
|-----------------|------|--------------|---|--|--------------------|
|                 |      | Ohne Lochung | 6-fach gelocht<br>mit Mittelloch<br>Lochkreis Ø 80 mm | Festo-Lochung:<br>8 + 1 Loch<br>Lochkreis 120 mm |                    |
| VKE = 100 Stück |      |              |   |  |                    |
| Ø 150           | 24   | SK-341410024 | ---   | ---  | 1,71 €             |
| Ø 150           | 36   | SK-341410036 | ---   | ---  | 1,28 €             |
| Ø 150           | 40   | SK-341410040 | RL-341110040  | SK-341310040                                     | 1,06 €             |
| Ø 150           | 60   | SK-341410060 | RL-341110060  | SK-341310060                                     | 0,94 €             |
| Ø 150           | 80   | SK-341410080 | RL-341110080  | SK-341310080                                     | 0,82 €             |
| Ø 150           | 100  | SK-341410100 | ---   | SK-341310100                                     | 0,82 €             |
| Ø 150           | 120  | SK-341410120 | ---   | SK-341310120                                     | 0,82 €             |

## Gewebe-Schleifscheiben OGA Ø 125 mm / 150 mm

OGA-Gewebesleifscheiben mit Kletthaftung für extrem hohe Beanspruchung

**Die Gewebesleifscheibe OGA ist besonders gut für Metall und Holz, vor allem Hartholz, geeignet. OGA-Gewebesleifscheiben fransen am Rand nicht aus! Die Standzeinvorteile liegen mindestens 5 x höher als bei Papierscheiben!**

Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Körnung: P 40 – 150  
Größe: Ø 125 mm / 150 mm  
Bindung: Vollkumstharz  
Träger: Schweres, flexibles X-Baumwollgewebe



**Verwendung:** Besonders geeignet zum **Schleifen von Metallflächen**, wie Stahl-Guss und ALU-Guss, verzinkte Oberfläche (Abschleifen von Zinknasen) und allen Flächen, die scharfe Kanten und Ecken aufweisen. **Auch sehr gut zum Schleifen von Holz, vor allem Hartholz!**

Beim Einsatz von **OGA-Schleifscheiben** werden durch das spezielle Gewebe und die feste Einbindung des Schleifmittels nicht nur die Standzeiten gegenüber konventionellen Schleifscheiben deutlich verlängert (Faktor 5 - 15), auch die Schleifteller werden am Rand geschont und deutlich weniger verschlissen, da die **OGA-Gewebe-Schleifscheiben am Rand kaum bis gar nicht einreißt!**

**Mit OGA Gewebe-Schleifscheiben werden Schleifscheiben-Wechselzeiten zu Schleifzeiten! Gesamtkostenreduzierung bis zu 85 % möglich.**

| Art.-Nr.                         | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|----------------------------------|-------|------|---------------|
| VKE = 1000 Stück                 |       |      |               |
| OS-OGA420040                     | Ø 125 | 40   | 0,52 €        |
| OS-OGA420060                     | Ø 125 | 60   | 0,50 €        |
| OS-OGA420080                     | Ø 125 | 80   | 0,48 €        |
| VKE = 1000 Stück                 |       |      |               |
| OS-OGA420100                     | Ø 125 | 100  | 0,45 €        |
| OS-OGA420120                     | Ø 125 | 120  | 0,45 €        |
| OS-OGA420150                     | Ø 125 | 150  | 0,45 €        |
| Mindest-Bestellmenge 1.000 Stück |       |      |               |

| Art.-Nr.                         | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|----------------------------------|-------|------|---------------|
| VKE = 100 Stück                  |       |      |               |
| OS-OGA410040                     | Ø 150 | 40   | 0,64 €        |
| OS-OGA410060                     | Ø 150 | 60   | 0,58 €        |
| OS-OGA410080                     | Ø 150 | 80   | 0,57 €        |
| VKE = 1000 Stück                 |       |      |               |
| OS-OGA410100                     | Ø 150 | 100  | 0,56 €        |
| OS-OGA410120                     | Ø 150 | 120  | 0,56 €        |
| OS-OGA410150                     | Ø 150 | 150  | 0,56 €        |
| Mindest-Bestellmenge 1.000 Stück |       |      |               |

**Alle Schleifscheiben sind Anfertigungsware, Lieferzeit ca. 3 Wochen.**

### Unsere Empfehlung:

**OK-STEINL REX®-Druckluft-Exzenterschleifer – Robust & langlebig – für harten Industrie-Einsatz!**  
Exzenter mit 2,5 mm, 5 mm und 10 mm Schwingkreis (Hub), mit Absaugung oder ohne Absaugung

REX®-2 Ø 125 mm  
→ Katalog Seite 8.001



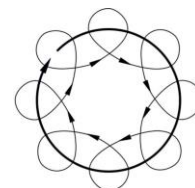
REX®-3 Ø 150 mm  
→ Katalog Seite 8.001



REX®-2K Ø 125 mm  
→ Katalog Seite 8.002



REX®-3K Ø 150 mm  
→ Katalog Seite 8.002



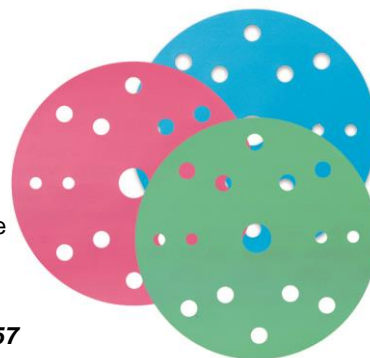


## KOVAX Filmschleifscheiben MAGIC DISC Ø 152 cm

Klett-Schleifscheiben mit hochwertigem Diamantkorn

**Träger:** Film / Folie  
**Korn:** Diamant-Korn  
**Körnung:** P 320, 400, 500  
**Extrem lange Standzeiten & Hohe Aggressivität!**

Die **Magic Disc Klettschleifscheiben 320 & 400** wurde speziell dafür entwickelt, um E-Coat zu bearbeiten. Verwenden Sie **Magic Disc 500**, um matte und kratzfeste Klarlacke zu schleifen. Dank Ihres Filmträgers und des neu entwickelten Industrie-Diamantkorns, sowie einer Anti-Zusatzbeschichtung werden außergewöhnlich lange Standzeiten auf harten Untergründen erreicht. Die Scheiben zeichnen sich aus durch hohe Aggressivität und einheitliches Schliffbild. Die Anwendung mit dem harten **Zwischenteller KX-971-0057** vereinfacht das Schleifen auf konkaven und konvexen Flächen. → siehe S. 3.028



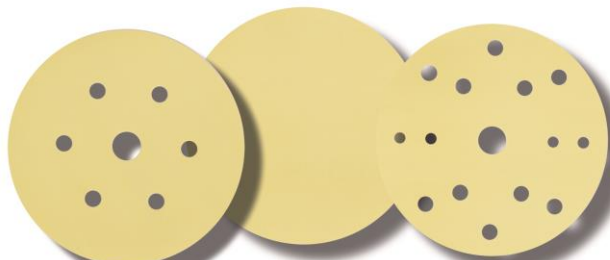
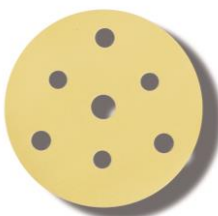
| Art.-Nr.              | Korn       | Ø mm         | Loch | Preis € / VKE |
|-----------------------|------------|--------------|------|---------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |            |              |      |               |
| KX-MAGIC0320          | <b>320</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 43,50 €       |
| KX-MAGIC0400          | <b>400</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 43,50 €       |
| KX-MAGIC0500          | <b>500</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 43,50 €       |

## KOVAX Folien-Schleifscheiben Yellow Film

Klett-Schleifscheiben Ø 75/77 mm / 125 mm / 152 mm - 4 x längere Standzeit

**Träger:** Film / Folie  
**Körnung:** P 800 – P 2000

Der reißfeste Filmträger in Kombination mit der Anti-Burning-Beschichtung ermöglicht einen kühlen Schliff. Brandstellen werden vermieden und das Risiko, tiefe Kratzer zu erzeugen, wird minimiert. Yellow Film Klett-Schleifscheiben sind ideal beim Schleifen und Mattieren von Klarlacken und garantieren einen perfekten und unsichtbaren Übergang von alter zu neuer Lackschicht. Geeignet für das Entfernen von Orangenhaut, von Läufers und Fehlstellen, Ausnebelzonen, Mattieren und den Holz-Hochglanz-Bereich.



| Art.-Nr.                          | Korn        | Ø mm         | Loch  | Preis / VKE |
|-----------------------------------|-------------|--------------|-------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b>             |             |              |       |             |
| KX-YEF430800*                     | <b>800</b>  | <b>Ø 75</b>  | -     | 28,00 €     |
| KX-YEF431500*                     | <b>1500</b> | <b>Ø 75</b>  | -     | 29,90 €     |
| KX-YEF432000*                     | <b>2000</b> | <b>Ø 75</b>  | -     | 32,30 €     |
| *Inklusive Interface Pad 971-7502 |             |              |       |             |
| KX-731-0800                       | <b>800</b>  | <b>Ø 77</b>  | Multi | 29,00 €     |
| KX-731-1000                       | <b>1000</b> | <b>Ø 77</b>  | Multi | 30,40 €     |
| KX-731-1200                       | <b>1200</b> | <b>Ø 77</b>  | Multi | 31,00 €     |
| KX-731-1500                       | <b>1500</b> | <b>Ø 77</b>  | Multi | 31,70 €     |
| KX-731-2000                       | <b>2000</b> | <b>Ø 77</b>  | Multi | 35,10 €     |
| KX-YEFV20800                      | <b>800</b>  | <b>Ø 125</b> | 7     | 28,40 €     |
| KX-YEFV21000                      | <b>1000</b> | <b>Ø 125</b> | 7     | 29,60 €     |
| KX-YEFV21200                      | <b>1200</b> | <b>Ø 125</b> | 7     | 31,40 €     |
| KX-YEFV21500                      | <b>1500</b> | <b>Ø 125</b> | 7     | 33,90 €     |

| Art.-Nr.              | Korn        | Ø mm         | Loch | Preis / VKE |
|-----------------------|-------------|--------------|------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |             |              |      |             |
| KX-YEF410800          | <b>800</b>  | <b>Ø 152</b> | -    | 37,00 €     |
| KX-YEF411000          | <b>1000</b> | <b>Ø 152</b> | -    | 37,30 €     |
| KX-YEF411200          | <b>1200</b> | <b>Ø 152</b> | -    | 38,80 €     |
| KX-YEF411500          | <b>1500</b> | <b>Ø 152</b> | -    | 41,10 €     |
| KX-YEF210800          | <b>800</b>  | <b>Ø 152</b> | 7    | 37,80 €     |
| KX-YEF211000          | <b>1000</b> | <b>Ø 152</b> | 7    | 38,30 €     |
| KX-YEF211200          | <b>1200</b> | <b>Ø 152</b> | 7    | 39,40 €     |
| KX-YEF211500          | <b>1500</b> | <b>Ø 152</b> | 7    | 41,70 €     |
| KX-YEFH10800          | <b>800</b>  | <b>Ø 152</b> | 15   | 37,90 €     |
| KX-YEFH11000          | <b>1000</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 38,50 €     |
| KX-YEFH11200          | <b>1200</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 39,50 €     |
| KX-YEFH11500          | <b>1500</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 41,60 €     |
| KX-YEFH12000          | <b>2000</b> | <b>Ø 152</b> | 15   | 44,00 €     |

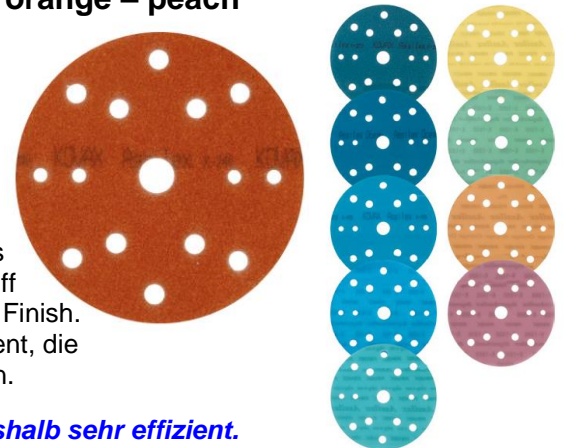
Selbstklebende YELLOW Film Schleifblüten Ø 35 mm Korn 1500 + 2000 → Seite 3.061!

## KOVAX Super Assilex Schleifscheiben Ø 152 mm

Klett-Schleifscheiben SUPER ASSILEX sky – lemon – orange – peach

Träger: Latex  
Körnung: K 240 – K 1500  
Lochung: 7-fach / 15-fach  
Haftung: Klett

**Super Assilex Schleifscheiben von KOVAX** sind sehr flexibel und überzeugen durch ein einheitliches, extrem feines und gleichmäßiges Schliffbild. Die Klett-Schleifscheiben eignen sich für den Trockenschliff von Spachtel, Füller, Lacken, Mattieren (auch Acrylglas), und für das Finish. Das Arbeiten mit **Super Assilex** Latex-Schleifscheiben ist sehr effizient, die Schleifzeiten werden kürzer und aufwendige Nacharbeiten vermieden.



**So sauber, wie nass Schleifen! Sie sehen, was Sie schleifen, deshalb sehr effizient.**

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|---------|-------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |         |             |
| KX-ASSH10240   | Ø 152 | 240  | 15-Loch | 42,00 €     |
| KX-ASSH10320   | Ø 152 | 320  | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH10360   | Ø 152 | 360  | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH10400   | Ø 152 | 400  | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH10500   | Ø 152 | 500  | 15-Loch | 40,00 €     |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|---------|-------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |         |             |
| KX-ASSH10600   | Ø 152 | 600  | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH10800   | Ø 152 | 800  | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH11000   | Ø 152 | 1000 | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH11200   | Ø 152 | 1200 | 15-Loch | 40,00 €     |
| KX-ASSH11500   | Ø 152 | 1500 | 15-Loch | 45,50 €     |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|---------|-------------|
| VKE = 25 Stück |       |      |         |             |
| KX-ASS210600   | Ø 152 | 600  | 7-Loch  | 40,10 €     |
| KX-ASS210800   | Ø 152 | 800  | 7-Loch  | 40,10 €     |
| KX-ASS211200   | Ø 152 | 1200 | 7-Loch  | 40,10 €     |



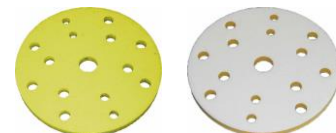
**KOVAX SUPER ASSILEX** gibt es auch als Schleifstreifen 130 x 170 mm, teilbar auf 130 x 85 mm → Seite 3.109

### SUPER ASSILEX - eine Schleifmittel-Neuentwicklung mit besonderen Eigenschaften:

- Super Assilex** gibt es in 10 Korngrößen, die ein großes Spektrum von P 180 – P 2.000 abdecken.
- Der Abtrag ist durch die Zickzack-Struktur des Schleifmittels um ca. 50 % höher, als bei herkömmlichen Produkten.
- Das Bilden von Schleifknoten ist durch diese Zickzack-Struktur kaum möglich.
- Super Assilex**-Schleifscheiben sind extrem flexibel und haben einen ca. 2 mm dicken Vliesrücken.
- Die Gleichmäßigkeit des Schliffbildes ist sehr hoch und ideal für Überlackierungen und Polierarbeiten geeignet.
- Super Assilex** gibt es auch als Streifen im Format 170 x 130 mm.
- Ergänzt wird **Super Assilex** in Richtung noch feinerer Körnungen bis P 3.000 durch **TOLEX & BUFLEX dry**
- Für optimale Nutzung verwenden Sie bitte zwischen Schleifteller und Schleifscheibe unsere **Spezial-Softauflagen**.

### Spezial-Softauflage 15-Loch Ø 152 mm

Zwischenteller für SUPER ASSILEX Klett-Schleifscheiben



Verwenden Sie die harten Zwischenteller KX-971-0057 zum planschleifen der Oberflächen und für mehr Aggressivität. Der weiche Zwischenteller KX-971-0091 eignet sich zum Schleifen von runden Teilen und zum Verfeinern des Schliffbildes. Auch für MAGIC DISC Schleifscheiben geeignet.

| Art.-Nr.      | Härte | Ø mm  | Lochung | Haftung | Zwischenteller für / dick    | Preis € / VKE |
|---------------|-------|-------|---------|---------|------------------------------|---------------|
| VKE = 2 Stück |       |       |         |         |                              |               |
| KX-971-0057   | hart  | Ø 152 | 15-fach | Klett   | <b>Super ASSILEX – 5 mm</b>  | 32,00 €       |
| KX-971-0091   | weich | Ø 152 | 15-fach | Klett   | <b>Super ASSILEX – 10 mm</b> | 30,00 €       |

Zwischenteller für TOLEX und BUFLEX finden Sie im OK-STEINL Katalog → Seite 3.029

## KOVAX TOLEX pink, BUFLEX dry & wet Ø 152 mm

Latex Schleifscheiben mit Klett- oder Klebehaftung

**Für den Lackschliff vor dem Polieren: reduziert die Polierzeit um 50 %**

**TOLEX:** Die einzigartige Kombination der Mikro- Schleifkörner und dem flexiblen Latexträger sorgt für Schleifspuren, die kleiner als 1 Mikron sind. Diese feinen Schleifspuren verkürzen die Polierzeit. Durch die trockene Anwendung wird das Risiko, durch den Klarlack zu schleifen, maximal reduziert.

**BUFLEX dry:** Der ultraflexible, innovative Latexträger mit einzigartiger Körnungsstruktur hinterlässt extrem feine Schleifspuren. Das für Buflex speziell entwickelte weiblich-weiblich Klett verhindert Schleifspuren, die durch zu hartes Klett entstehen. Zudem erhält Buflex die Lackstruktur.

**Für Automobil- u. Yacht-Hersteller, Schreiner & Tischler**

Ideal, um Fehlstellen in der Lackoberflächen zu beseitigen, Oberflächen vor der Endlackierung zu schleifen, oder Flugrost zu entfernen.

Flugrost mit Buflex dry entfernen und anschließendes Polieren → *siehe die TI 3.500*

### TIPP:

Immer den passenden Zwischenteller verwenden zwischen Schleifteller und Schleifscheibe:  
 für **mehr Aggressivität** beim Schleifen und für plane Oberflächen: **Hart**  
 für ein feines Schliffbild und Rundungen: **Weich**



KX\_971-0027



KX-971-0017  
KX-971-0014



KX-971-0065

| Art.-Nr.   | Korn  | Ø mm  | Lochung | Haftung | Bezeichnung                                       | Preis € |
|--|-------|-------|---------|---------|---|---------|
| <b>VKE = 25 Stück</b>  |       |       |         |         |   |         |
| KX-TOLH11500   | 1500  | Ø 152 | 15-Loch | Klett   | TOLEX Super Tack*                                 | 48,00 € |
| *Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0027 verwenden!        |       |       |         |         |   |         |
| KX-971-0027  |       | Ø 150 | 15-Loch | Klett   | Zwischenteller, 2 Stück                           | 41,90 € |
| KX-TOL411500   | 1500  | Ø 152 | ohne    | Klebe   | TOLEX Stick-On**                                  | 45,80 € |
| **Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0014 + -17 verwenden! |       |       |         |         |   |         |
| KX-971-0017  | hart  | Ø 150 | ohne    | Klebe   | Zwischenteller, 2 Stück                           | 34,00 € |
| KX-BUFH12000   | 2000  | Ø 152 | 15-Loch | Klett   | BUFLEX DRY grün***                                | 53,00 € |
| KX-BUFH12500   | 2500  | Ø 152 | 15-Loch | Klett   | BUFLEX DRY blau***                                | 53,00 € |
| KX-BUFH13000   | 3000  | Ø 152 | 15-Loch | Klett   | BUFLEX DRY schwarz***                             | 53,00 € |
| ***Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0065 verwenden!      |       |       |         |         |   |         |
| KX-971-0065  | weich | Ø 150 | 15-Loch | Klett   | Zwischenteller, 2 Stück                           | 37,50 € |
| KX-BUF412000   | 2000  | Ø 152 | ohne    | Klebe   | BUFLEX WET grün**                                 | 46,90 € |
| KX-BUF413000   | 3000  | Ø 152 | ohne    | Klebe   | BUFLEX WET schwarz**                              | 46,90 € |
| **Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0014 + -17 verwenden! |       |       |         |         |   |         |
| KX-971-0014  | weich | Ø 150 | ohne    | Klebe   | Zwischenteller, 2 Stück<br>Für TOLEX / BUFLEX wet | 16,90 € |

Ergänzt werden **TOLEX pink** und **BUFLEX dry** durch das ähnlich aufgebaute Schleifmittel **SUPER ASSILEX** für den gröberen Vorschleif von Körnung 240 – 1500. Schleifscheiben Ø 152 mm → **Seite 3.028**

**Passende Druckluft-Exzentrerschleifer für Ø 152 mm-Schleifscheiben**

**REX-3 H2A** → Seite 8.001  
mit großer Absauglocke



**REX-3S H53-1** → Seite 8.004  
**ÖLFREI**





## Übersicht Schleifscheiben Ø 125 mm / 127 mm mit Klettthaftung für Exzentrerschleifmaschinen

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>→ Seite 3.031</p> <p><b>Schleifscheiben 514</b></p> <p>Universell</p>  <p>P 40 – P 400</p>                                       | <p>→ Seite 3.031</p> <p><b>Schleifscheiben 542</b></p>  <p>universell P 40 – P 320</p>  | <p>→ Seite 3.002</p> <p><b>Schleifscheiben Kovax Tripro</b></p>  <p>universell P 60-P 600</p>  |
| <p>→ Seite 3.018</p> <p><b>Schleifscheiben 942</b><br/>Siliziumcarbid<br/>Ø 115 / 120 / 150 mm</p>                                  | <p>→ Seite 3.019</p> <p><b>Nass-Schleifscheiben 270</b><br/>Ø 77 mm, 125 mm, 150 mm<br/>Universell &amp; Feinschliff<br/>wasserfest + Nass-Schleifbögen<br/>230 x 280 mm</p>  | <p>→ Seite 3.037</p> <p><b>useit® Superpad P</b><br/>Schleifscheiben</p>  <p>P 40 – P1000<br/>Staubarm schleifen!</p>  |
| <p>→ Seite 3.037</p> <p><b>MAXCUT Ø 125 mm</b><br/>Klett-Schleifscheiben</p>  <p>P 60 – 120<br/>Extreme Härte - hoher Abtrag!</p> | <p>→ Seite 3.009</p> <p><b>useit® Superfinishingpad SG3</b><br/>Schleifscheiben</p>  <p>Universell S 800 – 4000<br/>Staubarm schleifen, <i>die Abralon-Alternative!</i></p> | <p>→ Seite 3.011, 3.012, 3.013</p> <p><b>ABRANET Netz-</b><br/>Schleifscheiben +<br/>Netz-Schleifrollen</p>  <p>Universell P 80 – 800<br/>Staubarm schleifen,<br/>auch Thermoplaste</p>                                      |
| <p>→ Seite 3.132</p> <p><b>Vlies-Scheiben</b></p>  <p>Universell<br/>P 100 - 1000</p>   | <p>→ Seite 3.043 + 3.044</p> <p><b>SUPER ASSILEX / TOLEX / BUFLEX</b></p>  <p>P 500 – P 3000<br/>So sauber, wie nass schleifen</p>  | <p>→ Seite 3.010 A + B</p> <p><b>Net750 Schleifscheiben + -Rollen</b><br/>Leistungsstarkes Netz-Schleifmittel<br/>mit Keramik Korn</p>   |
| <p>→ Seite 3.027</p> <p><b>Yellow Film</b></p>  <p>4-fache Standzeiten<br/>P 800 – P 2000</p>                                     | <p>→ Seiten 3.035, 8.001, 8.002, 8.004</p> <p><b>Exzentrerschleifer Ø 125 mm</b></p>  <p>REX-2 REX-2K REX-2S <b>ölfrei</b></p>   | <p>→ Seite 3.049</p> <p><b>useit®</b><br/>Staubscheiben</p>  <p>Zum maschinellen<br/>Entstauben!</p>   |

### Weitere Schleifmittelübersichten:

Seite 3.00 = Schleifscheiben 150 mm Ø

Seite 3.050 = Schleifscheiben 77 mm Ø

Seite 3.060 = Schleifscheiben 12 + 25 + 35 + 203 + 225 mm Ø



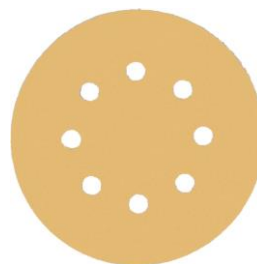
Schleifteller 125 mm Ø → Seiten 3.077



## Klett-Schleifscheiben 514, 8-Loch Ø 125 mm

- Korn:** Korund = Aluminiumoxid. Stearat-Beschichtung (ab Körnung P 150)  
lässt ein langes Arbeiten zu und verhindert das sonst übliche frühzeitige Zusetzen des Schleifpapiers.  
**Ideal für Alu und alle Pulverlacke! Für Lacke, Farben, Füller, Grundierungen, Metall, Holz.**
- Träger:** Flexibles Papier mit hoher Reißfestigkeit
- Einsatz:** Trockenschliff von KTL-Grundierungen, Füllern und Decklacken, Automobil Serien- und Reparatur-Lackierungen
- Vorteile:** Die weit offene Streuung in Verbindung mit der Stearat-Beschichtung verhindert das schnelle Zusetzen des Schleifpapiers mit Schleifstaub! Die flexible Papierunterlage ermöglicht das Arbeiten an Werkstücken mit Profil. Die hochwertigen Kunstharzbindung garantiert lange Standzeiten!  
Zum Schleifen wasserlöslicher Lacke optimal geeignet.

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Lochung | Preis € / Stück |           |
|-----------------|-------|------|---------|-----------------|-----------|
|                 |       |      |         | bei 1 VKE       | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |       |      |         |                 |           |
| SK-514520040    | Ø 125 | 40   | 8-fach  | 0,26 €          | 0,24 €    |
| SK-514520060    | Ø 125 | 60   | 8-fach  | 0,25 €          | 0,23 €    |
| SK-514520080    | Ø 125 | 80   | 8-fach  | 0,24 €          | 0,22 €    |
| SK-514520100    | Ø 125 | 100  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |
| SK-514520120    | Ø 125 | 120  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |
| SK-514520150    | Ø 125 | 150  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |
| SK-514520180    | Ø 125 | 180  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |
| SK-514520240    | Ø 125 | 240  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |
| SK-514520400    | Ø 125 | 400  | 8-fach  | 0,23 €          | 0,21 €    |



## Klettschleifscheiben 542 Ø 125 mm

**Schleifscheiben 125 mm ohne Lochung, 8-fach oder 9-fach gelocht**

- Korn:** Aluminiumoxid / Korund, Vollharzbindung + Spezialbindung
- Träger:** Körnung P 40 – 120: C-Papier, ab Körnung 150: B-Papier
- Einsatz:** Trockenschliff von Grundierungen, Spachtel, Füllern, Decklacken (Fein- und Grobschliff), KTL-Lacken und leicht schmierenden Untergründen. Maschineller und Handschliff von Holz, Grundierungen, Spachtelmassen, Lacken, Kunststoff, Metallen
- Vorteile:** Durch die offene Streuung können auch schwierige und weiche Oberflächen, wie Wasserlacke optimal und nahezu schleifknotenfrei geschliffen werden



| ungelocht              | 8-Loch       | 8 + 1 Loch   | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|------------------------|--------------|--------------|-------|------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |              |              |       |      |                 |
| SK-542420040           | SK-542520040 | SK-542G20040 | Ø 125 | 40   | 0,53 €          |
| SK-542420060           | SK-542520060 | SK-542G20060 | Ø 125 | 60   | 0,47 €          |
| SK-542420080           | SK-542520080 | SK-542G20080 | Ø 125 | 80   | 0,45 €          |
| SK-542420100           | SK-542520100 | SK-542G20100 | Ø 125 | 100  | 0,45 €          |
| SK-542420120           | SK-542520120 | SK-542G20120 | Ø 125 | 120  | 0,45 €          |
| SK-542420150           | SK-542520150 | SK-542G20150 | Ø 125 | 150  | 0,45 €          |
| SK-542420180           | SK-542520180 | SK-542G20180 | Ø 125 | 180  | 0,45 €          |
| SK-542420220           | SK-542520220 | SK-542G20220 | Ø 125 | 220  | 0,45 €          |
| SK-542420240           | SK-542520240 | SK-542G20240 | Ø 125 | 240  | 0,45 €          |
| SK-542420320           | SK-542520320 | SK-542G20320 | Ø 125 | 320  | 0,45 €          |

**Schleifscheiben 542 sind bis Körnung P 800 mit und ohne Lochung lieferbar. Bitte fragen Sie an!**

## Druckluft Exzentrerschleifer Ø 125 mm / 127 mm

### Pneumatische OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer

Bei OK-STEINL erhalten Sie Exzentrerschleifer mit Ø 20 mm, 32 mm, 50 mm, 77 mm, 125 mm, 150 mm und 200 mm. Der Schleifhub reicht von 0,75 mm bis 10 mm. Wir bieten ca. 150 verschiedene Modelle an. Für Automobil-Zulieferfirmen haben wir spezielle, ölfreie Maschinen: OK-STEINL REX® S → S. 8.003 und 8.004



#### OK-STEINL REX®-2

robuste Industrie-Qualität mit  
**ALU-Druckguss-Gehäuse**  
auch für Roboter-Einsatz geeignet.  
→ Seite 8.001



#### OK-STEINL REX®-2K

Industrie-Qualität mit  
Hub: von 2,5 mm bis 10 mm

→ Seite 8.002

| Hub [mm]  | 2,5         |              | 5           |              | 2,5          |               | 5            |               | 10       |                |
|-----------|-------------|--------------|-------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|----------|----------------|
| Absaugung | ohne        | mit          | ohne        | mit          | ohne         | mit           | ohne         | mit           | ohne     | mit            |
| Art.-Nr.  | REX-2<br>H2 | REX-2<br>H2A | REX-2<br>H5 | REX-2<br>H5A | REX-2K<br>H2 | REX-2K<br>H2A | REX-2K<br>H5 | REX-2K<br>H5A | REX-2P   | REX-2K<br>H10A |
| Preis €   | 275,00 €    | 287,00 €     | 275,00 €    | 287,00 €     | 220,00 €     | 220,00 €      | 220,00 €     | 220,00 €      | 220,00 € | 220,00 €       |



#### OK-STEINL REX®-2S ölfrei

##### 3-in1: einstellbar

1. für Staubsauger-Absaugung
  2. Selbstabsaugung und
  3. ohne Absaugung.
- Robuste Industrie-Qualität  
mit 5 mm Hub

→ Seite 8.003 und 8.004

| Hub [mm]  | 5         | 5             |
|-----------|-----------|---------------|
| Absaugung | ohne      | 3-in1         |
| Art.-Nr.  | REX-2S H5 | REX-2S H5A3-1 |
| Preis €   | 260,00 €  | 260,00 €      |

#### Multiloch-Schleifteller Ø 125 mm

mit 5/16"-Gewinde

für **alle Lochungen** geeignet, auch für Abranet,  
Superpad-P, **Net750 Netzschleifscheiben** -  
der günstigen Abranet-Alternative! → Katalog S. 3.010 A

RL-ST13 → Katalog S. 3.077

#### Schleifteller 8-Loch Ø 125 mm

FEIN-Lochung, Lochkreis 65 mm  
mit 5/16"-Gewinde

RL-ST30 → Katalog S. 3.077



**Net750 Ø 125 mm**  
**Netzschleifscheiben**  
mit **Keramikkorn**

**Tipp:** So finden Sie die aufgeführten Seiten **in Google:** Seite 3.077 Schleifteller eingeben!

**Schleifmittel-Empfehlungen → OK-Steinl Katalog: Übersicht S. 3.030**

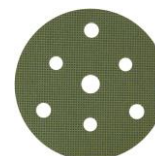
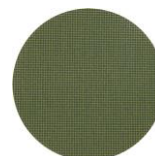
**universell** für den Lackschliff, ALU, Holz,  
Kunststoff, Füller, Spachtel

**Schleifscheiben Qualität 542 → S. 3.031**

für **sehr harte Untergründe**,  
wie Stein, Kunststein

**Maxcut Schleifscheiben**

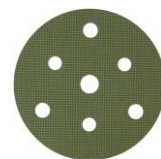
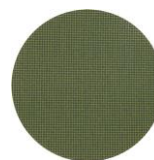
→ Katalog S. 3.037



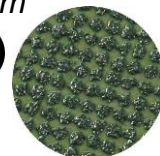
## MAXCUT Schleifscheiben Ø 125 mm

Aggressives Schleifmittel! Für Spachtel, Edelstahl, Stein, Hartholz

KOVAX MAXCUT Klettschleifscheiben - 4- bis 10-fache Standzeiten!



Zoom



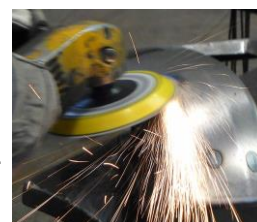
| Art.-Nr.                        | Ø mm  | Korn | Preis € / VKE |
|---------------------------------|-------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück - ohne Lochung - |       |      |               |
| KX-MAX420060                    | Ø 125 | 60   | 35,40 €       |
| KX-MAX420080                    | Ø 125 | 80   | 33,60 €       |
| KX-MAX420120                    | Ø 125 | 120  | 31,40 €       |
| KX-MAX420180                    | Ø 125 | 180  | 31,40 €       |

| Art.-Nr.                  | Ø mm  | Korn | Preis € / VKE |
|---------------------------|-------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück - 7-Loch - |       |      |               |
| KX-MAXV20080              | Ø 125 | 80   | 36,00 €       |
| KX-MAXV20120              | Ø 125 | 120  | 34,80 €       |

Schleifen mit **MAXCUT**, dass die Funken fliegen! **MAXCUT** Ø 125 mm auf Winkelschleifern für die Blechbearbeitung vor dem Beschichten einsetzen.

Anwendung: Metall schleifen, Entlacken, Spachtel schleifen

Die Herausforderung, wenn eine Fläche komplett entlackt werden muss, ist der direkte Kontakt zum Metall, durch den Schleifscheiben sehr schnell verschleifen. Mit Maxcut kann jedoch auch auf den härtesten Untergründen eine lange Standzeit erzielt werden. So ist auch das Bearbeiten von Schweißnähten mit den Körnungen P60/P80 möglich. Um die Standzeit der Scheibe optimal zu nutzen, empfehlen wir, eine ungelochte Scheibe zu wählen.



RL-STP02

Nach den groben Arbeiten wird der Vorbereitungsprozess mit KOVAX Tri-Pro oder Maxfilm erledigt.

MAXCUT Ø 152 mm und Ø 203 mm → Katalog S. 3.014

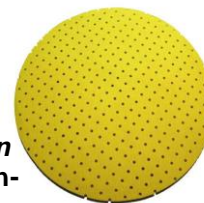
## useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 128 mm

Die ABRANET-Alternative! **Staubfreies Schleifen: bis zu 90 % weniger Staub!**

Körnung: P 40 – P 1000,  
Ab P 80 mit 3-mm-Schaumstoffrücken!

Lochung: Multilochung (ganzflächig perforiert!), Kletthaftung

Durch die **Multilochung** passen **useit® Superpad P Schleifscheiben** auf **jeden** Schleifteller, egal, ob 8-fach / FESTO oder FEIN-Lochung. Ideal ist der **Multiloch-Schleifteller RL-ST13**, der den Schleifstaub über die gesamte Fläche absaugt.



Multiloch-Schleifteller  
RL-ST13

Einsetzbar für: Lacke, Farben, Grundierungen, Spachtelmassen, Kunststoff, Metalle, Holz, MDF

Mineralwerkstoffe: Zum Mattieren von CORIAN und Vorschleifen glänzender und Hochglänzender CORIAN-Oberflächen  
**Tipp:** Glanzschleifen mit Superpad-SG → TI 3.008A



| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------|-------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                 |
| JO-516-A40      | Ø 128 | 40   | 0,61 €          |
| JO-516-A60      | Ø 128 | 60   | 0,58 €          |
| JO-516-A80      | Ø 128 | 80   | 0,56 €          |
| JO-516-A100     | Ø 128 | 100  | 0,55 €          |
| JO-516-A120     | Ø 128 | 120  | 0,55 €          |
| JO-516-A150     | Ø 128 | 150  | 0,55 €          |
| JO-516-A180     | Ø 128 | 180  | 0,55 €          |
| JO-516-A220     | Ø 128 | 220  | 0,55 €          |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------|-------|------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |       |      |                 |
| JO-516-A240     | Ø 128 | 240  | 0,55 €          |
| JO-516-A280     | Ø 128 | 280  | 0,55 €          |
| JO-516-A320     | Ø 128 | 320  | 0,55 €          |
| JO-516-A400     | Ø 128 | 400  | 0,55 €          |
| JO-516-A500     | Ø 128 | 500  | 0,55 €          |
| JO-516-A600     | Ø 128 | 600  | 0,55 €          |
| JO-516-A800     | Ø 128 | 800  | 0,55 €          |
| JO-516-A1000    | Ø 128 | 1000 | 0,55 €          |

Multiloch-Schleifteller für Klettschleifscheiben Ø 125 mm  
OK-STEIN REX® Exzenterschleifer mit Staubabsaugung

→ Seite 3.077

→ Seite 8.001





## **KOVAX SUPER ASSILEX Schleifscheiben** Ø 125 mm **SUPER ASSILEX sky, lemon, orange - Klett-Schleifscheiben**

**So sauber, wie nass schleifen!**  
**Sie sehen, was Sie schleifen!**

Der innovative Latex-Träger der **SUPER ASSILEX** Klettschleifscheiben mit einzigartiger Körnungsstruktur hinterlässt extrem feine und einheitliche Rautiefen.

Maximale Kontrolle beim Schleifen von Grundierungen und Klarlacken ermöglicht eine Zeitersparnis von bis zu 50 %.

Die **Super Assilex** Körnungen K600 - K800 sind Spezialisten im Bereich des Füllerschleiffs bis hin zum Füllerendschliff vor dem Basislackauftrag. Beim Bearbeiten von alten Klarlacken, z.B. für die Farbtonangleichung wird **Super Assilex** K800 – K1200 eingesetzt, um so eine optimale Basis für den darauffolgenden Lackauftrag zu schaffen.



| Art.-Nr.  | Ø mm  | Bezeichnung                          | Korn | Lochung | Preis / VKE |
|---|-------|--------------------------------------|------|---------|-------------|
| VKE = 25 Stück  |       |                                      |      |         |             |
| KX-ASSV20600  | Ø 125 | SUPER ASSILEX <i>sky</i> *           | 600  | 7-Loch  | 34,00 €     |
| KX-ASSV20800  | Ø 125 | SUPER ASSILEX <i>lemon</i> *         | 800  | 7-Loch  | 34,00 €     |
| KX-ASSV21200  | Ø 125 | SUPER ASSILEX <i>orange</i> *        | 1200 | 7-Loch  | 34,00 €     |
| *Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0044 verwenden! |       |                                      |      |         |             |
| KX-971-0044   | Ø 125 | Zwischenteller weich 7-Loch, 2 Stück |      | 7-Loch  | 26,90 €     |
| KX-972-0003   | Ø 125 | Stütz-Teller medium 7-Loch, 1 Stück  |      | 7-Loch  | 35,20 €     |

**TIPP:** *Ausschließlich in Kombination mit dem Mikro-Klett Zwischentellern verwenden!*

### **Mikro-Klett Zwischenteller weich KX-971-0044.**

Die Softauflage wird zwischen die Schleifscheibe und den Schleifteller geklettet. Sie verhindert, dass beim Schleifen die Klettung des Schleiftellers durch die Schleifscheibe gedrückt wird.

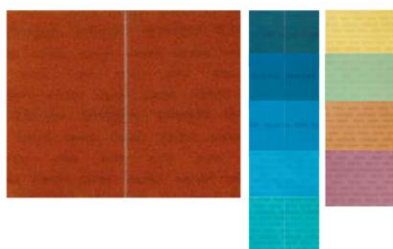
Durch den Zwischenteller geben Sie der Schleifscheibe sicheren Halt auf dem Schleifteller und optimieren das Schleifergebnis.

Mit dem **Stützteller KX-972-0003**, Gewinde 5/16" können Sie Ihre Schleifmaschine von Ø 150 mm auf Ø 125 mm umrüsten.



**Super Assilex** Klett-Schleifscheiben Ø 152 mm 7-Loch und 15-Loch  
**Super Assilex** Klett-Schleifscheiben Ø 75 mm ungelocht  
**Super Assilex** Klett-Schleifstreifen 130 x 170 mm, teilbar auf 130 x 85 mm  
**Schwingschleifer KO-202 für Super Assilex Streifen KX-910-0202**  
Schleifplatte 75 x 120 mm, 3 mm Hub, 8.500 Schwingungen

→ Katalog Seite 3.028  
→ Katalog Seite 3.059  
→ Katalog Seite 3.109  
→ Katalog Seite 3.109





## ***TOLEX pink, BUFLEX dry green & black* Ø 125 mm**

**KOVAX Klett-Schleifscheiben Super Tack 7-Loch und Zwischenteller**

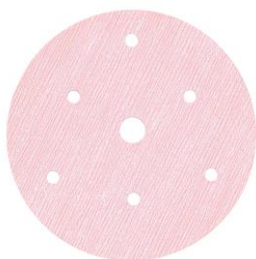
***Flugrost entfernen, Flugrost abschleifen - So sauber, wie nass schleifen.***

***Sie sehen, was Sie schleifen. Deshalb sehr effizient.***

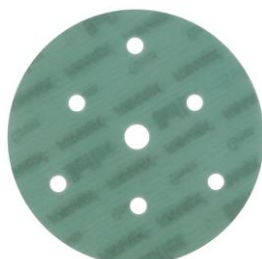
Es existiert kein vergleichbares Schleifmittel auf dem Markt. Durch diese einzigartigen Schleifmittel kann trocken sehr gleichmäßig von Körnung 1500 über 2000 bis zur Körnung 3000 geschliffen werden. Sie erreichen einen deutlich gleichmäßigeren Schliff, den Sie sehen können! Trägermaterial Latex.

**Die anschließenden Polierzeiten werden deutlich reduziert!**

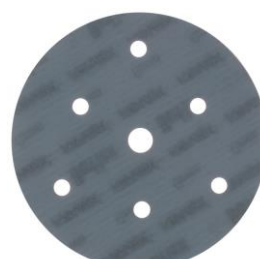
Egal, ob Sie Fehlstellen in Lackoberflächen zu beseitigen haben, ob Sie Oberflächen vor der Endlackierung anschleifen wollen, oder ob Sie Polierzeiten deutlich reduzieren wollen, mit **TOLEX pink** und **BUFLEX dry** haben Sie ein Schleifsystem, das vollkommen neue Maßstäbe setzt. Verwenden Sie die passenden **Zwischenteller** für ein optimales Schleifergebnis! **KX-971-0044** für TOLEX und **KX-971-0067** für BUFLEX dry.



**TOLEX pink**  
+ / - P 1500



**BUFLEX dry green**  
+ / - P 2000



**BUFLEX dry black**  
+ / - P 3000

| Art.-Nr.  | Ø mm  | Bezeichnung   | Schliffbild | Lochung | Preis / VKE |
|---|-------|---|-------------|---------|-------------|
| <b>VKE = 25 Stück</b>   |       |   |             |         |             |
| KX-TOLV21500  | Ø 125 | TOLEX <i>pink</i> *                                 | +/- 1500    | 7-fach  | 33,90 €     |
| <b>*In Kombination mit Zwischenteller KX-971-0044 verwenden!</b>  |       |   |             |         |             |
| KX-971-0044   | Ø 125 | Zwischenteller weich mit Micro-Klett, 2 Stück       |             | 7-fach  | 7-fach      |
| KX-BUFV22000  | Ø 125 | BUFLEX <i>dry grün</i> **                           | +/- 2000    | 7-fach  | 26,90 €     |
| KX-BUFV23000  | Ø 125 | BUFLEX <i>dry schwarz</i> **                        | +/- 3000    | 7-fach  | 41,00 €     |
| <b>**Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0067 verwenden!</b> |       |   |             |         |             |
| KX-971-0067   | Ø 125 | Zwischenteller mit weiblich-weiblich Klett, 2 Stück |             | 7-fach  | 28,20 €     |

Passende Schleifteller **RL-ST13** mit Multi-Lochung → Katalog S. 3.077

Passende **Exzentrerschleifer** Ø 125 mm → Katalog S. 8.001

KOVAX TOLEX Pink und BUFLEX Dry Schleifscheiben Ø 75 mm  
→ Katalog S. 3.059

KOVAX TOLEX Pink und BUFLEX Dry Schleifscheiben Ø 150 mm  
→ Katalog S. 3.029

KOVAX TOLEX Pink und BUFLEX Dry Klett-Schleifstreifen 130 x 170 mm  
→ Katalog S. 3.109 A

Ergänzt werden **TOLEX Pink** + **BUFLEX dry** durch das ähnlich aufgebaute Schleifmittel **SUPER ASSILEX** Ø 125 mm

für den gröberen Vorschleiff von

Körnung P 600 – 1200

→ Katalog S. 3.043



## **Staubscheiben zum maschinellen Entstauben**

### **Useit® Staubscheibe zum Entfernen des Staubs von der Oberfläche**

#### **Mit der Staubscheibe kommt der Staub endlich dorthin, wo er hingehört:**

In den Staubbeutel oder in den Staubbehälter – und nicht in ein Staubbindetuch oder in die Umgebungsluft.  
Für Trockenbauer, Schlosser, Schreiner, Maler und Lackierer!

#### **Vorteile durch den Einsatz der useit® Staubscheiben:**

1. Der Staub kommt über den Exzentrerschleifer in den Staubbehälter.
2. Es werden Staub- und Staubbindetücher eingespart.
3. Die Umgebungsluft ist deutlich weniger staubbelastet.
4. Was bisher „von Hand“ erledigt wurde, kann erstmals maschinell erfolgen.
5. Einsetzbar für alle Schleifteller mit Kletthaftung
6. Es sollte eine Multiloch-Schleifteller verwendet werden  
→ siehe unten.



**Die useit® Staubscheibe wird zum sicheren Entfernen des Reststaubes auf der geschliffenen Oberfläche eingesetzt: z. B. bei Metall, Holz, Farbe und Gummi.**

**Die Staubscheibe besteht aus einer 3 mm-dicken, offenporigen Schaumstoffschicht + zusätzlichen, ausgestanzten Löchern. Mit Kletthaftung.**

| Art.-Nr.               | Ø mm  | Bezeichnung         | Preis € / Stück |
|------------------------|-------|---------------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |       |                     |                 |
| JO-ST5-125             | Ø 128 | useit® Staubscheibe | 1,07 €          |
| JO-ST5-150             | Ø 150 | useit® Staubscheibe | 1,42 €          |
| JO-ST5-200             | Ø 200 | useit® Staubscheibe | 1,91 €          |

Weitere Maße, z. B. Ø 136, 156, 210, 410 mm, 430 mm, 460 mm erhältlich. Sondermaße auf Anfrage.

#### **Passende Schleifteller:**

Wählen Sie einen **Schleifteller mit Multilochung**, z. B. RL-ST62 damit über die **gesamte Schleiftellerfläche** abgesaugt wird.

Multiloch-Schleifteller Ø 125 mm → Seite 3.077

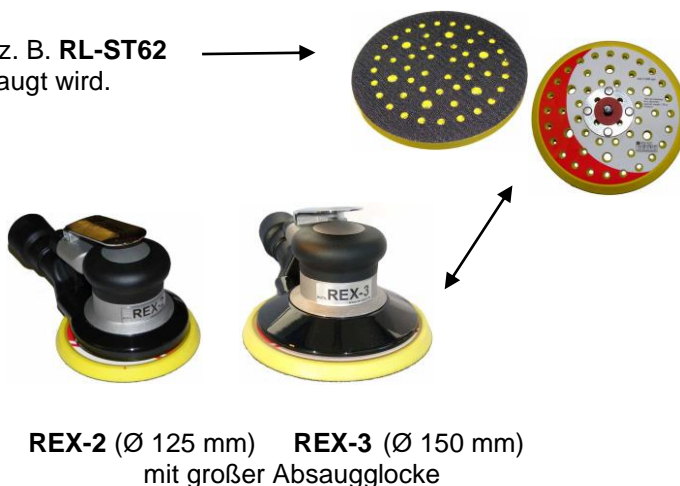
Multiloch-Schleifteller Ø 150 mm → Seite 3.078

#### **Passende Exzentrerschleifer**

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer**

→ Katalog Seite 8.001

Bitte achten Sie darauf, auf den Exzentrerschleifer Ø 125/150 mm eine große Absaugglocke **und** einen Multilochschleifteller zu montieren, damit die Vorteile (siehe oben) der Staubscheibe vollständig genutzt werden können.



**REX-2 (Ø 125 mm) REX-3 (Ø 150 mm)**  
mit großer Absaugglocke

#### **Klett-Schleifscheibe useit® Superpad P Ø 150 mm + Ø 125 mm**

Auf der Rückseite von Superpad P und Superpad SG + SG2 + D befindet sich ab Körnung P 80 ein **3 mm dicker Schaumstoff-Rücken**, der eine optimale Absaugung gewährleistet. → Nahezu staubfreies Schleifen!

useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 125 mm → Seite 3.037





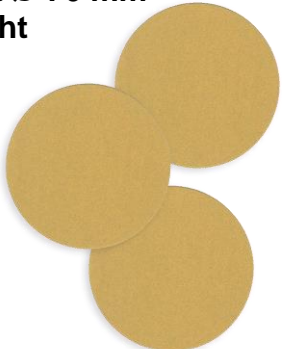


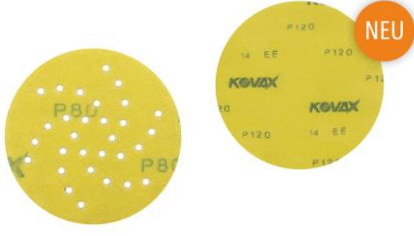
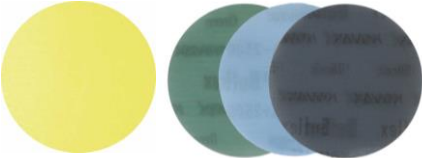
useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 150 mm → Seite 3.007

useit® Superfinishing Pad SG3 Ø 150 mm + Ø 125 mm → Seite 3.009 + 3.056



## Schleifscheiben Ø 75 / 76 / 77 / 80 mm Übersicht

Körnung P 24 – P 4000, mit Kletthaftung, für Exzentrerschleifer

|  |  |  |
|--|--|--|
| <p>→ Seite 3.011</p> <p><b>Abranet Grip Schleifgitter</b><br/> <b>Ø 77 mm</b><br/>                 Körnungen von P80 – P800<br/>                 Korn: Aluminiumoxid</p> <p>→ Seite 3.013A</p> <p><b>Abralon Grip Schleifnetz</b><br/> <b>Ø 77 mm</b><br/>                 Körnungen von P500 – P4000<br/>                 Korn: Siliziumkarbid</p>                       | <p>→ Seite 3.019</p> <p><b>Schleifscheiben 270</b><br/>                 Nass-Schleifpapier /<br/>                 Nassschleifscheiben<br/> <b>Ø 77 mm</b></p>  <p>Körnungen von P1500 – P5000<br/>                 Korn: Siliziumkarbid<br/>                 Eignung: universell, Lack, Kunststein,<br/>                 Stein, gfk</p> | <p>→ Seite 3.027</p> <p><b>KOVAX Yellow Film</b><br/> <b>Klett-Schleifscheiben</b><br/> <b>Ø 75 mm ungelocht</b><br/> <b>Ø 77 mm Multiloch</b></p>  <p>Körnungen von P800 – P2000</p>   |
| <p>→ Seite 3.051</p> <p><b>Schleifscheiben 510</b><br/> <b>Ø 77 mm</b></p>  <p>Körnungen von P60 – P1000<br/>                 Korn: Aluminiumoxid, offengestreut<br/>                 Eignung: universell, ALU</p>  | <p>→ Seite 3.052</p> <p><b>Universalschleifscheibe</b><br/> <b>OK-TOP-Schleifscheiben</b><br/> <b>mit Klett Ø 76 mm</b><br/> <b>ungelocht</b></p>   | <p>→ Seite 3.056</p> <p><b>useit® Superpad P</b><br/> <b>Schleifscheiben Ø 80 mm</b></p>  <p>Ganzflächig perforiert!<br/>                 Körnungen von P40 – P1000<br/>                 Korn: Aluminiumoxid<br/>                 Eignung: universell, Kunststein, Stein,<br/>                 gfk, Holz, Kunststoff, <u>Thermoplaste</u></p>                                       |
| <p>→ Seite 3.056</p> <p><b>useit®</b><br/> <b>Superfinishingpad SG3</b><br/> <b>Schleifscheiben Ø 77 mm</b></p>  <p><b>Schleifnetz-Struktur</b><br/>                 Schliffbild 360 – 4000<br/>                 Korn: Siliziumkarbid<br/>                 Eignung: universell, Kunststein, Stein,<br/>                 gfk, Holz, Kunststoffe, <u>Thermoplaste</u></p> | <p>→ Seite 3.058</p> <p><b>KOVAX Maxfilm</b><br/> <b>Klett-Schleifscheiben</b><br/> <b>Ø 75 mm ungelocht</b><br/> <b>Ø 77 mm Multiloch</b></p>  <p>Körnungen P80 - P600<br/>                 Eignung: Für den Vorbereitungsprozess</p>  | <p>→ Seite 3.059</p> <p><b>KOVAX SUPER ASSILEX</b><br/>                 Körnung P600 – P1200</p> <p><b>KOVAX TOLEX &amp; BUFLEX</b><br/>                 Körnung P1500 - P3000</p> <p><b>Klett-Schleifscheiben</b><br/> <b>Ø 75 mm</b></p>  <p>Für den Trockenschliff vor dem Lackie-<br/>                 ren und Polieren.<br/>                 So sauber wie nass Schleifen!</p> |

## Klett-Schleifscheiben 510 Ø 77 mm

Nass-Schleifscheiben und Schleifscheiben für den Trockenschliff, mit Klettthaftung

Qualität 510  
Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Körnung: P 60 – P 800  
Streuung: offen  
Bindung: Kunstharz  
Träger: D-Papier für Körnungen P 60, P 80  
C-Papier für Körnungen P 100 bis P800  
Haftung: Klettthaftung  
VKE: 2400 Stück



### Verwendung:

#### Universal-Schleifscheibe für den Trockenschliff

Spachtelmassen, Füller, Lack, Metall, Holz. Besonders gut geeignet für den ALU-Schliff.  
Die Schleifscheibe setzt kaum zu durch die offene Streuung.

| Art.-Nr.         | Ø mm | Korn | Lochung | Bezeichnung           | Preis / Stück |
|------------------|------|------|---------|-----------------------|---------------|
| VKE = 2400 Stück |      |      |         |                       |               |
| SM-510460060     | Ø 77 | 60   | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,28 €        |
| SM-510460080     | Ø 77 | 80   | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,26 €        |
| SM-510460100     | Ø 77 | 100  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460120     | Ø 77 | 120  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460150     | Ø 77 | 150  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460180     | Ø 77 | 180  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460220     | Ø 77 | 220  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460240     | Ø 77 | 240  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460320     | Ø 77 | 320  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460360     | Ø 77 | 360  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460400     | Ø 77 | 400  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460500     | Ø 77 | 500  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460600     | Ø 77 | 600  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |
| SM-510460800     | Ø 77 | 800  | ohne    | Klett-Schleifscheiben | 0,23 €        |

In Ihrem OK-STEINL Katalog finden Sie passende Schleifteller und Exzentrerschleifer:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Schleifteller</b> Ø 77 mm<br>→S. 3.073<br> | <b>Softauflagen</b><br>Ø 77 mm<br>→S. 3.082, 3.083<br> | <b>Exzentrerschleifer</b><br>Ø 77 mm<br>→S. 8.001, 8.002, 8.003<br> |
|--|---|--|



## OK-STEINL TOP-Schleifscheiben Ø 76 mm

Top-Klettschleifscheibe – Universalschleifscheibe ungelocht

**Träger:** Latexhaltiges, stabiles D-Papier ca. 150 g/m²: Körnung P 60 - P 120  
Latexhaltiges, flexibles C-Papier ca. 125 g/m²: Körnung P 150 - P 600  
Ab Körnung P 150 Stearat beschichtet!

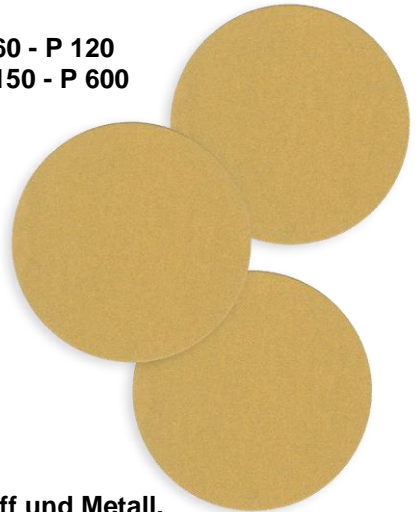
**Korn:** Aluminiumoxid / Korund

**Bindung:** Vollkunstharz

**Körnung:** P 60 - P 600

**Lochung:** ungelocht / ohne Lochung

**Haftung:** Kletthaftung



**- TOP-Seller! -**

Universell einsetzbare Klett-Schleifscheibe für den Trockenschliff:  
Geeignet zum Schleifen von Farbe, Lack, Spachtel, Füller, Holz, Kunststoff und Metall.  
Ideale Schleifscheibe für ALU- und Pulverlacke!

**Universal-Klettschleifscheibe**, geeignet zum Schleifen grundierter und gespachtelter Teile, für den Trockenschliff von Grundierungen, Spachtel, Füller und Decklacken (Fein und Grobschliff), KTL-Lacken, Kunststoff und Aluminium.

**Korn:** Aluminiumoxid / Korund. Die weit offene Streuung in Verbindung mit der Stearat-Beschichtung (ab P 150) lässt ein langes Arbeiten zu und verhindert ein frühzeitiges Zusetzen des Schleifpapiers.

**Trägermaterial:** latexhaltiges, stabiles D-Papier (Körnung P 60 – P 120), bzw.  
latexhaltiges, flexibles C-Papier (ab Körnung P 150 – P 600)

### Passende Schleifmaschinen und Kletteller:

Klett-Schleifteller Ø 75 – 76 mm, z. B. RL-ST69 → Katalog Seite 3.073

Geeignete Exzenter Schleifer ohne Absaugung: **TOP-PREIS!**

OK-STEINL Druckluft-Exzenter Schleifer REX®1 Ø 77 mm

REX® 1 H2 → Katalog Seite 8.001

REX® 1K H2 → Katalog Seite 8.002

REX®1KX H5 Ölfrei! → Katalog Seite 8.003



| Art.-Nr.                               | Ø mm | Korn | Klett-Schleifscheibe         | Preis/<br>VKE |
|--|------|------|------------------------------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück - ohne Lochung -</b> |      |      |                              |               |
| OK-TOP-76060                           | Ø 76 | 60   | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76080                           | Ø 76 | 80   | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76100                           | Ø 76 | 100  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76120                           | Ø 76 | 120  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76150                           | Ø 76 | 150  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76180                           | Ø 76 | 180  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76220                           | Ø 76 | 220  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76240                           | Ø 76 | 240  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76320                           | Ø 76 | 320  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76400                           | Ø 76 | 400  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76500                           | Ø 76 | 500  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |
| OK-TOP-76600                           | Ø 76 | 600  | OK-STEINL Top-Schleifscheibe | 14,80 €       |



OK-STEINL TOP-SCHLEIFSCHEIBEN Ø 150 mm → Katalog Seite 3.000

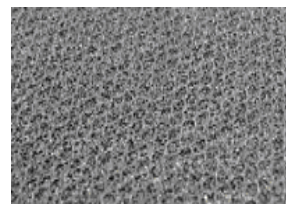
## useit® Superfinishing Pad SG3 Ø 77 mm

Netz-Schleifscheiben mit Klettthaftung für optimale Absaugung

**Die Abralon-Alternative! Staubabsaugung durch die Scheibe!**

Metalle glanzschleifen → siehe TI 3.008-A

Detailansicht →



**Einsatzbereiche:** Lack-Zwischenschliff vor dem Polieren  
**Kunststoffe:** Kratzer entfernen auf Acrylglas, Thermoplaste schleifen ohne Verkleben d.  
**Schleifscheibe**  
**Metalle:** Edelstahl/Edelmetalle polieren / glanzschleifen → siehe TI 3.008-A  
**Holz:** Öl vertreiben und offenporig schleifen, MDF-Kanten glätten  
**Mineralwerkstoffe:** Für das Erstellen matter bis hochglänzender CORIAN-Oberflächen → siehe TI 3.008-B

Useit® Superfinishing Pad SG3 Schleifscheiben sind mit einem **5 mm dicken Schaumstoffrücken** versehen. Bei ABRALON® ist der Schaumrücken **geschlossenporig**, bei Superpad SG3 dagegen **offenporig**. Dieser wesentliche Unterschied erlaubt bei Superpad SG3, dass der Staub **durch die Schleifscheibe** abgesaugt werden kann!

| Art.-Nr.        | Ø mm | Schliffbild | Preis / St. |
|-----------------|------|-------------|-------------|
| VKE = 100 Stück |      |             |             |
| JO-130SG3 360   | Ø 77 | 360         | 0,59 €      |
| JO-130SG3 500   | Ø 77 | 500         | 0,59 €      |
| JO-130SG3 600   | Ø 77 | 600         | 0,59 €      |
| JO-130SG3 1000  | Ø 77 | 1000        | 0,59 €      |
| JO-130SG3 2000  | Ø 77 | 2000        | 0,59 €      |
| JO-130SG3 3000  | Ø 77 | 3000        | 0,59 €      |
| JO-130SG3 4000  | Ø 77 | 4000        | 0,59 €      |



### Superpad SG3

auch als Schleifpad  
Format 115 x 140  
→ Katalog S. 3.102x



## Schleifscheiben useit® Superpad P Ø 80 mm

Staubarm schleifen. Klett-Schleifscheibe, mit Schaumstoffrücken ab P80

**Ganzflächig perforierte Schleifscheibe mit Multilochung!**

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis / St. |
|-----------------|------|------|-------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |             |
| JO-519-P040     | Ø 80 | 40   | 0,44 €      |
| JO-519-P060     | Ø 80 | 60   | 0,41 €      |
| JO-519-P080     | Ø 80 | 80   | 0,39 €      |
| JO-519-P100     | Ø 80 | 100  | 0,37 €      |
| JO-519-P120     | Ø 80 | 120  | 0,37 €      |
| JO-519-P150     | Ø 80 | 150  | 0,37 €      |
| JO-519-P180     | Ø 80 | 180  | 0,37 €      |
| JO-519-P220     | Ø 80 | 220  | 0,37 €      |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis / St. |
|-----------------|------|------|-------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |             |
| JO-519-P240     | Ø 80 | 240  | 0,37 €      |
| JO-519-P280     | Ø 80 | 280  | 0,37 €      |
| JO-519-P320     | Ø 80 | 320  | 0,37 €      |
| JO-519-P400     | Ø 80 | 400  | 0,37 €      |
| JO-519-P500     | Ø 80 | 500  | 0,37 €      |
| JO-519-P600     | Ø 80 | 600  | 0,37 €      |
| JO-519-P800     | Ø 80 | 800  | 0,37 €      |

**Die Schleifstaubbelastung am Arbeitsplatz sinkt um über 90 % beim Einsatz von useit® Superfinishing Pad SG3 und useit® Superpad P Schleifscheiben!**

Durch das Schleifnetz und den offenporigen Schaum bei useit® Superpad SG3 und durch die vielen Löcher bei useit® Superpad P kann der **Schleifstaub optimal abtransportiert werden.**

**Voraussetzung:** Sie verwenden einen Exzentrerschleifer mit Absaugung, wie den REX-1 und einen gelochten Schleifteller, wie den RL-ST36 mit 3-fach Lochung.

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer mit Absaugung** → siehe Katalog S. 8.001

**Passende Klett-Schleifteller mit 3-fach-Lochung** → siehe Katalog S. 3.073

**Mineralwerkstoffe schleifen:**

Für das Erstellen matter bis hochglänzender CORIAN-Oberflächen → siehe TI 3.008-B



**RL-ST36**

## OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer Ø 75 / 77 mm

OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer sind mit 20 mm, 32 mm, 50 mm, 77 mm, 125 mm, 150 mm und 200 mm lieferbar. Wählen Sie den Schleifhub: von 0,75 mm bis 12 mm! Für Automobil-Zulieferfirmen haben wir spezielle, ölfreie Maschinen → REX-1KX



**REX-1** → Seite 8.001  
 Robuste Industrie-Qualität  
 Mit ALU-Druckgehäuse  
 Für Roboter-Einsatz geeignet



**REX-1 K** → Seite 8.002  
 Robuste Industrie-Qualität  
 Kunststoff-Gehäuse  
 Hub 5 mm



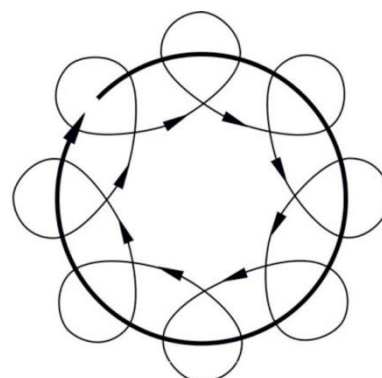
| Art.-Nr.                 | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|--------------------------|------|--------|-----------|----------|
| Exzentrerschleifer REX-1 |      |        |           |          |
| REX-1 H2                 | Ø 77 | 2,5    | ohne      | 288,00 € |
| REX-1 H2A                | Ø 77 | 2,5    | mit       | 301,00 € |

| Art.-Nr.                   | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|----------------------------|------|--------|-----------|----------|
| Exzentrerschleifer REX-1 K |      |        |           |          |
| REX-1K H5                  | Ø 77 | 5      | ohne      | 205,00 € |
| REX-1K H5A                 | Ø 77 | 5      | mit       | 205,00 € |

**REX-1S ölfrei** → Seite 8.003  
 Robuste Industrie-Qualität  
**Ölfreie Exzentrerschleifer**  
 - Mit Absaugung und  
 - Ohne Absaugung



| Art.-Nr.                          | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Preis €  |
|-----------------------------------|------|--------|-----------|----------|
| Exzentrerschleifer REX-3 S ölfrei |      |        |           |          |
| REX-1KX H5                        | Ø 77 | 5      | ohne      | 210,00 € |
| REX-1KX H5A                       | Ø 77 | 5      | mit       | 215,00 € |



Passende Schleifteller finden Sie im Katalog:  
 → S. 3.073 Ø 77 mm

Schleifscheiben: Übersichten  
 → S. 3.050



Superpad P useit Ø 77 mm  
 Körnung P 40 – P 600  
 Mit Schaumstoff-Rücken  
 → S. 3.056



KOVAX Super ASSILEX Ø 75 mm  
 Körnung P 600– P 1200  
 KOVAX Tolex Buflex  
 Körnung P 1500 – P 3000  
 → S. 3.059





## KOVAX Maxfilm Schleifscheiben Ø 75 mm

Klettschleifscheiben für Exzentrerschleifer OK-STEINL REX®-1

Körnung: P 80 – P 600  
Träger: Film / Folie  
Haftung: Klett  
Lochung: ungelocht



**KOVAX Maxfilm Klettschleifscheiben** stehen für lange Standzeiten während des gesamten Schleifprozesses. Der Filmträger ermöglicht einen direkten Kontakt mit der Oberfläche und verhindert zudem das Einsacken der Schleifkörner in den Träger. In Kombination mit der doppelten Anti-Zusetzbeschichtung sorgt dies für eine deutlich spürbar längere Standzeit.

Mit **Maxfilm-Schleifscheiben** wird der gesamte Vorbereitungsprozess geschliffen. Nach dem Schleifprozess mit Maxfilm empfehlen wir zum Füllerendschliff **Super Assilex K600/ K800**. Mit minimalem Zeiteinsatz werden so letzte Schleifspuren entfernt, um eine perfekte Grundlage für den Lackierprozess zu schaffen. Mit **Super Assilex K800/K1200** werden alte Klarlacke mattiert (Farbtonangleich).

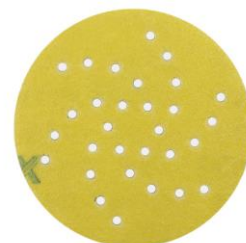
| Art.-Nr.       | Ø mm | Korn | Preis € / VKE |
|----------------|------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück |      |      |               |
| KX-MX5208080   | Ø 75 | 80   | 21,00 €       |
| KX-MX5208100   | Ø 75 | 100  | 21,00 €       |
| KX-MX5208120   | Ø 75 | 120  | 19,50 €       |
| KX-MX5208150   | Ø 75 | 150  | 19,50 €       |
| KX-MX5208180   | Ø 75 | 180  | 19,50 €       |
| KX-MX5208220   | Ø 75 | 220  | 19,50 €       |

| Art.-Nr.       | Ø mm | Korn | Preis € / VKE |
|----------------|------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück |      |      |               |
| KX-MX5208240   | Ø 75 | 240  | 19,50 €       |
| KX-MX5208280   | Ø 75 | 280  | 19,50 €       |
| KX-MX5208320   | Ø 75 | 320  | 19,50 €       |
| KX-MX5208400   | Ø 75 | 400  | 19,50 €       |
| KX-MX5208500   | Ø 75 | 500  | 19,50 €       |
| KX-MX5208600   | Ø 75 | 600  | 19,50 €       |

## KOVAX Maxfilm Schleifscheiben Ø 77 mm

Multiloch Klettschleifscheiben für Hand- u. Maschinenschliff

Körnung: P 80 – P 600  
Träger: Film / Folie  
Haftung: Klett  
Lochung: Multiloch



| Art.-Nr.       | Ø mm | Korn | Preis € / VKE |
|----------------|------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück |      |      |               |
| KX-MX5238080   | Ø 75 | 80   | 17,50 €       |
| KX-MX5238120   | Ø 75 | 120  | 15,95 €       |
| KX-MX5238150   | Ø 75 | 150  | 15,95 €       |
| KX-MX5238180   | Ø 75 | 180  | 15,95 €       |
| KX-MX5238220   | Ø 75 | 220  | 15,95 €       |

| Art.-Nr.       | Ø mm | Korn | Preis € / VKE |
|----------------|------|------|---------------|
| VKE = 50 Stück |      |      |               |
| KX-MX5238240   | Ø 75 | 240  | 15,95 €       |
| KX-MX5238280   | Ø 75 | 280  | 15,95 €       |
| KX-MX5238320   | Ø 75 | 320  | 15,95 €       |
| KX-MX5208400   | Ø 75 | 400  | 15,95 €       |
| KX-MX5208500   | Ø 75 | 500  | 15,95 €       |
| KX-MX5208600   | Ø 75 | 600  | 15,95 €       |

KOVAX MAXFILM SCHLEIFSCHEIBEN Ø 125 mm und Ø 152 mm → Seite 3.005

KOVAX YELLOW FILM SCHLEIFSCHEIBEN Ø 77 mm, Ø 125 mm und Ø 152 mm → Seite 3.027

KOVAX SUPER ASSILEX und BUFLEX DRY *Schleifstreifen* → Seite 3.301 + 3.302

KOVAX BUFLEX DRY *Schleifblüten*

Klett-Schleifteller Ø 77 mm

REX-1 H2 Exzenter-Schleifer Ø 77 mm, 2,5 mm Hub

→ Seite 3.062

→ Katalog Seite 3.073

→ Katalog Seite 8.001

OK-STEINL REX®

Mini-Exzentrerschleifer

REX-4 SB3 → Katalog Seite 8.054

20 mm + 30 mm Schleifteller



OK-STEINL REX®

Exzentrerschleifer

REX-5 → Katalog Seite 8.005

50 mm Schleifteller





## KOVAX Super ASSILEX Schleifscheiben Ø 75 mm

Weiche, sehr flexible Klett-Schleifscheiben mit Latex-Träger

**SUPER ASSILEX** Schleifscheiben mit flexiblem Latexträger und einzigartiger Körnungsstruktur hinterlassen ein extrem feines und einheitliches Schliffbild. Maximale Kontrolle beim Schleifen von Grundierungen und Klarlacken ermöglicht eine Zeitersparnis bis zu 50 %. Zum Mattieren von Lacken und Acrylglas geeignet. **Jede Packung SUPER ASSILEX enthält einen Zwischenteller KX-971-7503.**

Schleifscheiben Ø 152 mm → siehe Seite 3.028

| Art.-Nr.                          | Ø mm | Korn   | Bezeichnung             | Preis € |
|-----------------------------------|------|--|-------------------------|---------|
| <b>VKE = 50 Stück</b>             |      |  |                         |         |
| KX-ASS430600                      | Ø 75 | 600  | Assilex <i>sky</i> *    | 40,50 € |
| KX-ASS430800                      | Ø 75 | 800  | Assilex <i>lemon</i> *  | 40,50 € |
| KX-ASS431200                      | Ø 75 | 1200   | Assilex <i>orange</i> * | 40,50 € |
| KX-ASS431500                      | Ø 75 | 1500   | Assilex <i>peach</i> *  | 40,50 € |
| *Inkl. Zwischenteller KX-971-7503 |      |  |                         |         |
| KX-971-7503                       | Ø 75 | Klett Zwischenteller<br>Micro-Klett, 4 Stück |                         | 29,60 € |



## KOVAX TOLEX pink & BUFLEX dry

Klett-Schleifscheiben Ø 75 mm ohne Lochung

| Art.-Nr.   | Ø mm | Korn   | Bezeichnung              | Preis € |
|--|------|--|--------------------------|---------|
| <b>VKE = 50 Stück</b>                                      |      |  |                          |         |
| KX-TOL431500   | Ø 75 | 1500   | Tolex <i>pink</i> *      | 43,50 € |
| *Inkl. Zwischenteller KX-971-7503                          |      |  |                          |         |
| KX-BUF432000   | Ø 75 | 2000   | Buflex <i>grün</i> **    | 48,50 € |
| KX-BUF432500   | Ø 75 | 2500   | Buflex <i>blau</i> **    | 48,50 € |
| KX-BUF433000   | Ø 75 | 3000   | Buflex <i>schwarz</i> ** | 48,50 € |
| **Ausschließlich mit Zwischenteller KX-971-0068 verwenden! |      |  |                          |         |
| KX-971-7503  | Ø 75 | Klett Zwischenteller<br>Micro-Klett, 4 Stück             |                          | 29,60 € |
| KX-971-0068  | Ø 75 | Klett Zwischenteller<br>weiblich-weiblich Klett, 4 Stück |                          | 29,80 € |

• **TOLEX pink Ø 75 mm**  
inkl. 1 Zwischenteller KX-971-7503

• Für **BUFLEX** unbedingt  
**KX-971-0068** Zwischenteller  
dazu bestellen!

**KX-971-0068**



**Die Zwischenteller geben der Schleifscheibe mehr Halt auf dem Schleifteller und verhindern, dass sich die Klettung des Schleiftellers beim Schleifen durchdrückt.**

**Für den Lackschliff vor dem Polieren: So sauber, wie nass schleifen!**  
**Sie sehen, was und wo Sie schleifen! Perfekt um Flugrost zu entfernen**

Die einzigartige Kombination der Mikro-Schleifkörner und dem Latex-Träger sorgt für Schleifspuren, die kleiner als 1 Mikron sind. Dieses sehr feine Schliffbild verkürzt die Polierzeit. Durch die trockene Anwendung wird das Risiko, in den Klarlack zu schleifen, extrem reduziert. Sie schleifen von Körnung **1500** über **2000** bis zu Körnung **3000**! Sie erreichen einen deutlich gleichmäßigeren Schliff!

**Ideales Schleifmittel für Kfz-, Möbelhersteller und Tischlereien.**

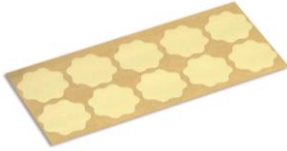
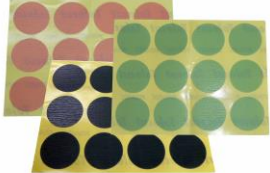




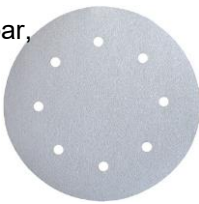






Wenn Sie Fehlstellen in Lackoberflächen beseitigen, Oberflächen vor der Endlackierung anschleifen, oder Polierzeiten deutlich reduzieren wollen, mit **Tolex & Buflex dry** Schleifscheiben haben Sie das richtige Schleifmittel! Flugrost mit **Buflex dry** entfernen und anschließend Polieren → siehe technische Info TI 3.500

Ideal auch für das Schleifen von heißen, lackierten Oberflächen, die zwischengeschliffen werden müssen. Passende Schleifmaschinen für solche Fälle sind Exzenterschleifer mit Absaugung, wie z. B. der Druckluftexzenter Ø 75 mm Art.-Nr. **REX-1H2A** → Katalog Seite 8.001

Durch den stetigen Luftstrom beim Schleifen wird die Oberfläche zusätzlich gekühlt und das „Zuschmieren“ stark gemindert.

## Schleifscheiben-Sondergrößen Ø 24 mm - 225 mm

Übersicht der Seiten 3.061 - 3.069: Schleifscheiben und Schleifblüten mit Kletttaftung und Klebehaftung für Schleifblüten-Exzenter und Exzenter Schleifmaschinen

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>→ Seite 3.061</p> <p><b>Schleifblüten Ø 35 mm</b><br/><i>selbstklebend</i><br/>Kovax Yellow Film</p>  <p><b>Korn</b><br/>1500 - 2000</p>   | <p>→ Seite 3.061</p> <p><b>Schleifblüten Ø 34 mm</b><br/><i>selbstklebend</i><br/>KOVAX<br/>TOLECUT</p>  <p><b>Korn</b><br/>1500, 2000, 2500, 3000</p>  | <p>→ Seite 3061A</p> <p><b>Mini Schleifblüten</b><br/>Ø 24 mm und 35 mm<br/><i>mit Klebe- und Kletttaftung</i></p>  <p><b>Korn</b> 1000, 1500,<br/>2000, 2500, 3000, 5000</p>  |
| <p>→ Seite 3.011</p> <p><b>ABRANET Grip</b><br/><b>Netz-Schleifblüten</b><br/>Ø 34 mm, Ø 77 mm<br/>mit <i>Kletttaftung</i></p> <p><b>Korn</b> 80 - 800</p>     | <p>→ Seite 3.063</p> <p><b>MiniSchleifscheiben</b><br/>Ø 18, 20, 30, 33, 45 und 48 mm<br/>→ Seite 3.063a<br/>Ø 60, 63, 75 und 78 mm<br/>mit <i>Kletttaftung</i><br/>→ Seite 3.063b<br/>Ø 12, 20, 33, 50, 63, 78 mm<br/>mit <i>Klebehaftung</i><br/>→ Seite 3.063c + d<br/><b>Gummiträger / Schleifteller</b><br/>für Mini-Schleifscheiben<br/>mit Klett- und Klebehaftung</p>   | <p>→ Seite 3.064</p> <p><b>Schleifscheiben Ø 55 mm</b><br/>Für OK-STEINL REX®-5 Exzenter-<br/>schleifer → s. 8.005<br/>Qualität 514<br/><b>Korn</b> 60 - 600</p>  <p>sehr reißfeste<br/><b>Universal-Gewebe</b><br/><b>Schleifscheiben</b><br/><b>Korn</b> 40 - 120</p> |
| <p>→ Seite 3.065</p> <p><b>Schleifscheiben 510</b><br/>Ø 203 mm<br/>mit Kletttaftung<br/><b>8-fach gelocht</b><br/>Lochkreis 120 mm<br/>universell einsetzbar,<br/>sehr gut für ALU<br/>geeignet, da<br/>offen gestreut</p>  <p><b>Korn</b> 40 - 800</p>                                    | <p>→ Seite 3.012</p> <p><b>ABRANET Grip</b><br/><b>Netz-Schleifscheiben</b><br/>Ø 200 mm, 225 mm<br/>mit Kletttaftung<br/><b>staubfrei schleifen</b></p>   <p>universell einsetzbar,<br/>für Grob- Zwischen-<br/>und Feinschliff<br/>für Metalle und<br/>Harthölzer<br/><b>Korn</b> 80 - 400</p> | <p>→ Seite 3.067</p> <p><b>Schleifscheiben MAXCUT</b><br/>Ø 203 mm mit Kletttaftung<br/>für den Grobschliff von<br/>PES-Kunststoffen<br/>Hartholz, etc.</p>  <p><b>Korn</b> 80 - 120</p>   |
| <p>→ Seite 3.067</p> <p><b>Schleifscheiben</b><br/><b>useit® Superpad P</b><br/>Ø 225 mm<br/>mit Kletttaftung für Langhalsschlei-<br/>fer zum Schleifen von Gipskarton-<br/>platten<br/><b>Multilochung</b><br/>ca. 600 Löcher<br/>universell<br/>einsetzbar,<br/><b>Korn</b> 16 - 220</p>  | <p>→ Seite 3.068</p> <p><b>Schleifscheiben 514</b><br/>Ø 185 mm<br/>mit Kletttaftung<br/>für FESTOOL Druckluft-Exzenter Schleifer<br/>LEX 2 185/7<br/><b>Korn</b> 40 - 800</p>   | <p>→ Seite 3.069</p> <p><b>Schleifscheiben 732</b><br/>Ø 115 mm + 180 mm<br/>mit Kletttaftung<br/>Verwendung auf Stütztellern.<br/>für Winkelschleifer / Flex<br/><b>Stützteller</b><br/>Seite 3.079</p>  <p><b>Korn</b> 24 - 180</p>                                  |

## Schleifblüten Kovax Yellow Film Ø 35 mm

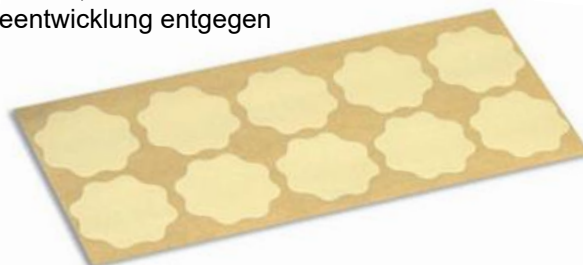
### Selbstklebende Folien-Schleifblüten / Klebe-Schleifblüten auf Filmträger

**Yellow Film** ist ein Schleifmittel, das bestens geeignet ist, um Staubeinschlüsse und Läufer aus Lacken zu entfernen und Übergänge (Ausnebelzonen) zwischen alten und neuen Lacken zu perfektionieren.

Als Träger kommt stabile Folie zum Einsatz, wodurch hohe Flexibilität erreicht wird und eine höhere Standzeit bei hoher Aggressivität im Vergleich zu Papierträgern, was daran liegt, dass das Schleifkorn nicht in den Träger einsacken kann. Eine zusätzliche Spezialbeschichtung bewirkt, dass sich das Schleifkorn nicht zusetzen kann und darüber hinaus einer zu hohen Wärmeentwicklung entgegen gewirkt wird.

#### Technische Daten: **YELLOW FILM** Schleifblüten

Träger: Folie / Film  
Haftung: Schleifblüten mit Klebehaftung  
Körnung: P 1500 – P 2000  
Hohe Standzeiten  
VKE: Packung 100 Stück



| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn  | Preis € / VKE |
|-----------------|------|-------|---------------|
| VKE = 100 Stück |      |       |               |
| KX-YEF451500    | Ø 35 | 1.500 | 18,50 €       |
| KX-YEF452000    | Ø 35 | 2.000 | 18,50 €       |

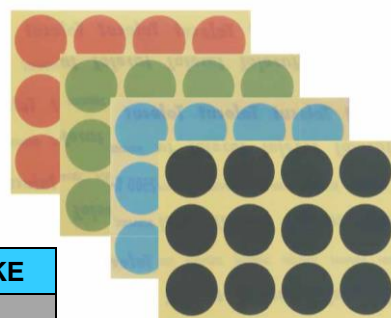
## Schleifblüten Kovax Tolecut Ø 34 mm

### Mini-Schleifscheiben mit Klebehaftung / selbstklebende Schleifblüten

**TOLECUT** eignet sich zum Entfernen von Fehlstellen im Lack. Zum manuellen Schleifen empfehlen wir das Doppelfinger-Pad **KX-971-0023**, *beidseitig verwendbar*, für Klett- und Klebe-Haftung. Bei maschinellen Anwendungen unseren Schleifblüten-Exzenter **REX-4 SB3** in Kombination mit dem Zwischenpad **RL-SAK30M**.

#### Technische Daten: **TOLECUT** Schleifblüten

Träger: Folie / Film  
Haftung: Schleifblüten mit Klebehaftung  
Körnung: P 1500 – P 3000  
Hohe Standzeiten



| Art.-Nr.       | Ø mm                      | Korn | Preis € / VKE |
|----------------|---------------------------|------|---------------|
| VKE = 60 Stück |                           |      |               |
| KX-TOC451500   | Ø 34                      | 1500 | 19,80 €       |
| KX-TOC452000   | Ø 34                      | 2000 | 19,80 €       |
| KX-TOC452500   | Ø 34                      | 2000 | 19,80 €       |
| KX-TOC453000   | Ø 34                      | 3000 | 19,80 €       |
| KX-971-0023    | Doppelfinger Pad, 1 Stück |      | 7,80 €        |



KX-971-0023

## Zwischenpad von Kovax Ø 32 mm

### Umrüstzwischenteller für Klebe-Schleifblüten, z. B. YELLOW Film, für TOLECUT-Schleifblüten und Klett-Schleifblüten 9103501-47

Das **Zwischenpad** für den Schleifblüten-Exzenter **REX-4 SB3** hat auf der blauen Vorderseite eine Wabenstruktur zum sicheren Ankleben von selbstklebenden Schleifblüten, auf der Rückseite Velours zum Ankleben auf den Klett-Schleifteller.

| Art.-Nr.  | Ø mm | Zwischenpad   | Preis € / Stück |
|-----------|------|---------------|-----------------|
| RL-SAK30M | Ø 32 | Klebe / Klett | 5,90 €          |





## Mini-Schleifblüten Ø 24 mm / 35 mm

### Selbstklebende Schleifblüten mini, kleine Klebeschleifblüten

|                        |  |
|------------------------|--|
| <b>Trägermaterial:</b> | Latexhaltiges, <b>flexibles A-Papier</b> (ø 115 g/m <sup>2</sup> )<br>mit hoher Reißfestigkeit |
| <b>Bindung:</b>        | Vollkunstharz, <b>wasserfest</b>   |
| <b>Korn:</b>           | Silicium-Carbid  |
| <b>Körnung:</b>        | <b>Ø 24 mm:</b> K 3000 / K 5000<br><b>Ø 35 mm:</b> K 1500 - 5000                               |
| <b>Formstück:</b>      | Wellenrandscheiben / Miniblüten  |
| <b>Einsatzgebiete:</b> | Bearbeitung von präzisen Oberflächen (Präzisionsschliff)                                       |
| <b>Material:</b>       | Metall, Edelstahl, Aluminium, Farben, Lacke, Glas, Kunststoff                                  |

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>Vorteile:</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hightech-Schleifscheiben für präzise Schleifarbeiten</li> <li>- Optimale Ausrichtung der Schleifkörner</li> <li>- Konstante Schleifleistung und gleichmäßige Rautiefen</li> <li>- Homogenes Schliffbild</li> <li>- Schleifblüten können einfach auf die Fingerkuppen geklebt werden</li> </ul> |
|------------------|---|

| Art.-Nr.                  | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>5 VKE |
|---------------------------|------|------|----------------|-------------------|
| <b>VKE = 1000 Stück</b>   |      |      |                |                   |
| <b>Mini Schleifblüten</b> |      |      |                |                   |
| SK-620/3000/24            | Ø 24 | 3000 | 121,00 €       | 98,00 €           |
| SK-620/5000/24            | Ø 24 | 5000 | 174,00 €       | 145,00 €          |

| Art.-Nr.                | Ø mm | Korn | Preis<br>1 VKE | Preis ab<br>5 VKE |
|-------------------------|------|------|----------------|-------------------|
| <b>VKE = 1000 Stück</b> |      |      |                |                   |
| SK-620/1500             | Ø 35 | 1500 | 121,00 €       | 98,00 €           |
| SK-620/2000             | Ø 35 | 2000 | 121,00 €       | 98,00 €           |
| SK-620/2500             | Ø 35 | 2500 | 121,00 €       | 98,00 €           |
| SK-620/3000             | Ø 35 | 3000 | 121,00 €       | 98,00 €           |
| SK-620/5000             | Ø 35 | 5000 | 174,00 €       | 145,00 €          |



Elektronikindustrie



Werkzeugbau

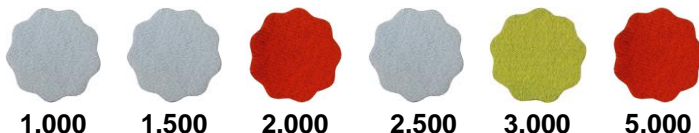
## Klett Schleifblüten Ø 35 mm

### Schleifblüten mit Kletthaftung

Flexibel, wasserfest, mit Kletthaftung. Qualität siehe oben.

| Art.-Nr.                | Ø mm | Korn | Preis / VKE | Preis / VKE<br>ab 5 VKE |
|-------------------------|------|------|-------------|-------------------------|
| <b>VKE = 1000 Stück</b> |      |      |             |                         |
| SK-625/1500             | Ø 35 | 1500 | 121,00 €    | 98,00 €                 |
| SK-625/2000             | Ø 35 | 2000 | 121,00 €    | 98,00 €                 |
| SK-625/2500             | Ø 35 | 2500 | 121,00 €    | 98,00 €                 |
| SK-625/3000             | Ø 35 | 3000 | 121,00 €    | 98,00 €                 |
| SK-625/5000             | Ø 35 | 5000 | 174,00 €    | 145,00 €                |

Farbliche Unterscheidung der Schleifblüten-Rückseiten, um Verwechslungen zu vermeiden:



Schleifblütenexzenter  
→ OK-STEINL Katalog  
Seite 8.052 + 8.054!



## Mini-Schleifscheiben mit Klettthaftung

Mini-Klettschleifscheiben Ø 18 mm, 20 mm, 30 mm, 33 mm, 45 mm + 48 mm

Trägermaterial: Gewebe  
Korn: Aluminiumoxid

Mini Klettschleifscheiben haben einen robusten Gewebeträger, deshalb können sie auch für extreme Schleifanwendungen eingesetzt werden.

**Klett-Schleifteller = Gummiträger → s. 3.063 c**

Für alle Mini-Schleifscheiben erhalten Sie passende Schleifteller.

Die Schleifscheiben sind mit dem Teller bündig, so dass eine sehr gute, problemlose Bearbeitung beim Schleifen schwer zugänglicher Stellen möglich ist.

Für die Minischleifscheiben empfehlen wir unsere Mini-Schleifblütenexzenter, z. B. **REX-5** → s.8.051 oder **REX-4SB3** → s.8.054 oder **Rodac-Stabschleifer** → Seite 8.058



| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41218060            | Ø 18 | 60   | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218080            | Ø 18 | 80   | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218120            | Ø 18 | 120  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218150            | Ø 18 | 150  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218180            | Ø 18 | 180  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218240            | Ø 18 | 240  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41218320            | Ø 18 | 320  | 20,10 €     | 18,90 €         |

| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41220060            | Ø 20 | 60   | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220120            | Ø 20 | 120  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220150            | Ø 20 | 150  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220180            | Ø 20 | 180  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220240            | Ø 20 | 240  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220320            | Ø 20 | 320  | 20,10 €     | 18,90 €         |
| BO-41220400            | Ø 20 | 400  | 20,10 €     | 18,90 €         |

| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41230060            | Ø 30 | 60   | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230080            | Ø 30 | 80   | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230120            | Ø 30 | 120  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230150            | Ø 30 | 150  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230180            | Ø 30 | 180  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230240            | Ø 30 | 240  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230320            | Ø 30 | 320  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230400            | Ø 30 | 400  | 23,60 €     | 22,20 €         |
| BO-41230600            | Ø 30 | 600  | 23,60 €     | 22,20 €         |

| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41233060            | Ø 33 | 60   | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233080            | Ø 33 | 80   | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233120            | Ø 33 | 120  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233150            | Ø 33 | 150  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233180            | Ø 33 | 180  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233240            | Ø 33 | 240  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233320            | Ø 33 | 320  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233400            | Ø 33 | 400  | 23,90 €     | 22,50 €         |
| BO-41233600            | Ø 33 | 600  | 23,90 €     | 22,50 €         |

| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41245060            | Ø 45 | 60   | 41,20 €     | 38,70 €         |
| BO-41245080            | Ø 45 | 80   | 39,80 €     | 37,50 €         |
| BO-41245120            | Ø 45 | 120  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245150            | Ø 45 | 150  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245180            | Ø 45 | 180  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245240            | Ø 45 | 240  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245320            | Ø 45 | 320  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245400            | Ø 45 | 400  | 39,60 €     | 37,30 €         |
| BO-41245600            | Ø 45 | 600  | 39,60 €     | 37,30 €         |

| Art.-Nr.               | Ø mm | Korn | Preis 1 VKE | Preis ab 10 VKE |
|------------------------|------|------|-------------|-----------------|
| <b>VKE = 100 Stück</b> |      |      |             |                 |
| BO-41248060            | Ø 48 | 60   | 44,50 €     | 41,70 €         |
| BO-41248080            | Ø 48 | 80   | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248120            | Ø 48 | 120  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248150            | Ø 48 | 150  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248180            | Ø 48 | 180  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248240            | Ø 48 | 240  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248320            | Ø 48 | 320  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248400            | Ø 48 | 400  | 43,20 €     | 40,60 €         |
| BO-41248600            | Ø 48 | 600  | 41,90 €     | 39,50 €         |

## Mini-Schleifscheiben mit Klettthaftung

Mini-Klettschleifscheiben Ø 60 mm / 63 mm / 75 mm / 78 mm

Trägermaterial: Gewebe

Korn: Aluminiumoxid

Körnung: P 60 – P 600

Mini Klettschleifscheiben haben einen robusten Gewebeträger, deshalb können sie auch für extreme Schleifanwendungen eingesetzt werden.

**Schleifteller mit Klett- u. Klebehaftung → S. 3.063 C + D**

Passend zu allen Mini-Schleifscheiben erhalten Sie Schleifteller (Gummiträger). Die Schleifscheiben sind mit dem Teller bündig, so dass eine sehr gute, problemlose Bearbeitung beim Schleifen schwer zugänglicher Stellen möglich ist.

Für die Minischleifscheiben empfehlen wir unsere Mini-Schleifblütenexzenter, z. B. den REX-5 → S.8.051, oder den REX-4SB3 → S.8.054 oder Rodac-Stabschleifer → Katalog Seite 8.058.



RC-RC138 Stabschleifer, abgewinkelt



REX-5



REX-4 SB3  
mit 20mm - Schleifteller

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 10 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                 |
| BO-41260060     | Ø 60 | 60   | 64,70 €   | 60,90 €         |
| BO-41260080     | Ø 60 | 80   | 62,60 €   | 58,90 €         |
| BO-41260120     | Ø 60 | 120  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41260150     | Ø 60 | 150  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41260180     | Ø 60 | 180  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41260240     | Ø 60 | 240  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41260320     | Ø 60 | 320  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41260400     | Ø 60 | 400  | 62,30 €   | 58,60 €         |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 10 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                 |
| BO-41263060     | Ø 63 | 60   | 64,70 €   | 60,90 €         |
| BO-41263080     | Ø 63 | 80   | 62,60 €   | 58,90 €         |
| BO-41263120     | Ø 63 | 120  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263150     | Ø 63 | 150  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263180     | Ø 63 | 180  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263240     | Ø 63 | 240  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263320     | Ø 63 | 320  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263400     | Ø 63 | 400  | 62,30 €   | 58,60 €         |
| BO-41263600     | Ø 63 | 600  | 60,90 €   | 57,30 €         |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 10 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                 |
| BO-41275060     | Ø 75 | 60   | 101,40 €  | 95,50 €         |
| BO-41275080     | Ø 75 | 80   | 97,90 €   | 92,20 €         |
| BO-41275120     | Ø 75 | 120  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275150     | Ø 75 | 150  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275180     | Ø 75 | 180  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275240     | Ø 75 | 240  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275320     | Ø 75 | 320  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275400     | Ø 75 | 400  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41275600     | Ø 75 | 600  | 95,00 €   | 89,40 €         |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 10 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|-----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                 |
| BO-41278060     | Ø 78 | 60   | 101,40 €  | 95,50 €         |
| BO-41278080     | Ø 78 | 80   | 97,90 €   | 92,20 €         |
| BO-41278120     | Ø 78 | 120  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278150     | Ø 78 | 150  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278180     | Ø 78 | 180  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278240     | Ø 78 | 240  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278320     | Ø 78 | 320  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278400     | Ø 78 | 400  | 97,30 €   | 91,60 €         |
| BO-41278600     | Ø 78 | 600  | 95,00 €   | 89,40 €         |

## Mini-Schleifscheiben mit Klebehaftung

Selbstklebende Mini-Schleifscheiben Ø 12 mm / 20 mm / 33 mm / 50 mm / 63 mm / 78 mm

Trägermaterial: Gewebe

Korn: Aluminiumoxid

Mini-Klebeschleifscheiben haben einen robusten Gewebeträger, deshalb können sie auch für extreme Schleifanwendungen eingesetzt werden.  
Für alle Mini-Schleifscheiben gibt es passende, bündige Schleifteller (Gummiträger), so dass eine sehr gute, problemlose Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen möglich ist.  
**Gummiträger für selbstklebende Schleifscheiben → s. 3.063 C**



Für die Minischleifscheiben empfehlen wir unsere Mini-Schleifblütenexzenter:

REX5 → s.8.051, REX-4SB3 → s.8.054 oder Rodac-Stabschleifer → Katalog Seite 8.058.

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-41231060     | Ø 12 | 60   | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231080     | Ø 12 | 80   | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231120     | Ø 12 | 120  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231150     | Ø 12 | 150  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231180     | Ø 12 | 180  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231240     | Ø 12 | 240  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231320     | Ø 12 | 320  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231400     | Ø 12 | 400  | 8,80 €    | 8,30 €         |
| BO-41231600     | Ø 12 | 600  | 8,80 €    | 8,30 €         |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-41232060     | Ø 20 | 60   | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232080     | Ø 20 | 80   | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232120     | Ø 20 | 120  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232150     | Ø 20 | 150  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232180     | Ø 20 | 180  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232240     | Ø 20 | 240  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232320     | Ø 20 | 320  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232400     | Ø 20 | 400  | 14,10 €   | 13,30 €        |
| BO-41232600     | Ø 20 | 600  | 14,10 €   | 13,30 €        |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-K41233060    | Ø 33 | 60   | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233080    | Ø 33 | 80   | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233120    | Ø 33 | 120  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233150    | Ø 33 | 150  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233180    | Ø 33 | 180  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233240    | Ø 33 | 240  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233320    | Ø 33 | 320  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233400    | Ø 33 | 400  | 21,40 €   | 20,20 €        |
| BO-K41233600    | Ø 33 | 600  | 19,40 €   | 18,30 €        |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-41234060     | Ø 50 | 60   | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234080     | Ø 50 | 80   | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234120     | Ø 50 | 120  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234150     | Ø 50 | 150  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234180     | Ø 50 | 180  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234240     | Ø 50 | 240  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234320     | Ø 50 | 320  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234400     | Ø 50 | 400  | 36,20 €   | 34,00 €        |
| BO-41234600     | Ø 50 | 600  | 34,20 €   | 32,00 €        |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-41236060     | Ø 63 | 60   | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236080     | Ø 63 | 80   | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236120     | Ø 63 | 120  | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236150     | Ø 63 | 150  | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236240     | Ø 63 | 240  | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236320     | Ø 63 | 320  | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236400     | Ø 63 | 400  | 54,40 €   | 51,20 €        |
| BO-41236600     | Ø 63 | 600  | 48,50 €   | 45,60 €        |

| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis VKE | Preis ab 6 VKE |
|-----------------|------|------|-----------|----------------|
| VKE = 100 Stück |      |      |           |                |
| BO-41237060     | Ø 78 | 60   | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237120     | Ø 78 | 120  | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237150     | Ø 78 | 150  | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237180     | Ø 78 | 180  | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237240     | Ø 78 | 240  | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237320     | Ø 78 | 320  | 73,60 €   | 69,60 €        |
| BO-41237400     | Ø 78 | 400  | 73,60 €   | 69,60 €        |



## Gummiträger / Schleifteller für Mini-Schleifscheiben

Gummiträger Ø 10 mm / 18 mm / 30 mm / 45 mm / 60 mm / 75 mm

### Gummiträger / Klett-Schleifteller

#### Schleifteller mit Klettvelours

##### Gummiträger für Mini-Klettschleifscheiben

Klettschleifteller von Ø 18 mm bis 75 mm

für **Mini-Schleifscheiben mit Kletthaftung**

→ Katalog S. 3.063 + 3.063 A

Schneller und kostensparender Schleifblattwechsel durch das Klettsystem. Schleifblätter mit Klettvelours werden überall dort erfolgreich eingesetzt, wo häufiger Kornwechsel nötig ist.



Sie finden in diesem Programm auch Mini-Schleifscheiben mit den Durchmessern der Gummiträger. Die Schleifblätter stehen also nicht über und können damit sehr gut für die Bearbeitung von Ecken eingesetzt werden.

| Art.-Nr.             | Ø mm | Schaft Ø mm | Bezeichnung              | Drehzahl max. U/min | Preis / Stück 1 VKE | Preis / Stück 10 VKE |
|----------------------|------|-------------|--------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |      |             |                          |                     |                     |                      |
| BO-12-GTK18          | Ø 18 | 3           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>20.000</b>       | 18,50 €             | 16,70 €              |
| BO-12-GTK303         | Ø 30 | 3           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>12.000</b>       | 21,30 €             | 19,30 €              |
| BO-12-GTK306         | Ø 30 | 6           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>12.000</b>       | 22,00 €             | 20,70 €              |
| BO-12-GTK45          | Ø 45 | 6           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>10.000</b>       | 14,20 €             | 13,40 €              |
| BO-12-GTK60          | Ø 60 | 6           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>8.000</b>        | 17,40 €             | 16,40 €              |
| BO-12-GTK75          | Ø 75 | 6           | <b>Gummiträger Klett</b> | <b>6.000</b>        | 20,70 €             | 19,40 €              |

### Gummiträger / Klebe-Schleifteller

#### Schleifteller, einfache Ausführung, mittlere Härte

##### Gummiträger für selbstklebende Mini-Schleifscheiben

Klebe-Schleifteller von Ø 10 mm bis Ø 45 mm

für **Mini-Schleifscheiben mit Klebehaftung** → Katalog S. 3.063 B



| Art.-Nr.             | Ø mm | Schaft Ø mm | Bezeichnung              | Drehzahl max. U/min | Preis / Stück 1 VKE | Preis / Stück 10 VKE |
|----------------------|------|-------------|--------------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |      |             |                          |                     |                     |                      |
| BO-12-300-S          | Ø 10 | 3           | <b>Klebe Gummiträger</b> | <b>35.000</b>       | 2,90 €              | 2,70 €               |
| BO-12-301-S          | Ø 18 | 3           | <b>Klebe Gummiträger</b> | <b>20.000</b>       | 3,20 €              | 3,00 €               |
| BO-12-302-S          | Ø 30 | 3           | <b>Klebe Gummiträger</b> | <b>12.000</b>       | 4,50 €              | 4,30 €               |
| BO-12-303-S          | Ø 45 | 6           | <b>Klebe Gummiträger</b> | <b>10.000</b>       | 7,60 €              | 7,20 €               |

Premium-Gummiträger / Klebe-Schleifteller Größe Ø 18 mm – 75 mm → Katalog S. 3.063 D





## Schleifteller für selbstklebende Mini-Schleifscheiben

Premium-Gummiträger Ø 18 mm / 30 mm / 45 mm / 60 mm / 75 mm

Ein guter Schleifteller (Gummiträger) für Schleifscheiben oder Polierfilze soll manchmal flexibel, manchmal ein bisschen härter und manchmal richtig hart sein. Damit ist ein gemeiner Schleifteller schnell einmal überfordert.

Also haben wir ein neues System entwickelt, mit dem Sie Ihren Schleifteller individuell nach Ihren Wünschen und Anforderungen zusammenstellen können. Natürlich können Sie auch selbstklebenden Schleifscheiben → S. 3.063B direkt auf den Gummiträger kleben.



### Sie brauchen dazu:

- Einen hochwertigen **elastischen Schleifteller**, mit gleichmäßigem Lauf und größerer Flexibilität
- Eine stabile **Schaumscheibe** für viel **Flexibilität**
- Eine harte **Fiberscheibe**, um die Konstruktion **extrem hart** zu machen.
- Mit dem **Profilgummikleber** oder Sekundenkleber verbinden Sie die einzelnen Teile miteinander.

| Art.-Nr.             | Ø mm                         | Schaft Ø mm | Bezeichnung                          | Drehzahl max. U/min | Preis / Stück | Preis / Stück ab 10 VKE |
|----------------------|------------------------------|-------------|--------------------------------------|---------------------|---------------|-------------------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |                              |             |                                      |                     |               |                         |
| BO-12-1803           | Ø 18                         | 3           | Premium Gummiträger <i>elastisch</i> | 20.000              | 7,90 €        | 7,40 €                  |
| BO-12-3003           | Ø 30                         | 3           | Premium Gummiträger <i>elastisch</i> | 12.000              | 8,80 €        | 8,30 €                  |
| BO-12-4506           | Ø 45                         | 6           | Premium Gummiträger <i>elastisch</i> | 10.000              | 10,10 €       | 9,60 €                  |
| BO-12-6006           | Ø 60                         | 6           | Premium Gummiträger <i>elastisch</i> | 8.000               | 13,20 €       | 12,40 €                 |
| BO-12-7506           | Ø 75                         | 6           | Premium Gummiträger <i>elastisch</i> | 6.000               | 15,80 €       | 14,80 €                 |
| <b>VKE = 1 Stück</b> |                              |             |                                      |                     |               |                         |
| BO-6-TERO            | Profilgummikleber, 58 g Tube |             |                                      |                     | 15,50 €       |                         |

Sie können die einzelnen Komponenten in der Reihenfolge **beliebig wechseln, weglassen, doppelt** verwenden...fertig ist Ihr **Schleifteller für selbstklebende Schleifscheiben!**

### Schaumscheiben, 10 Stück

Weich, Dicke 5 mm

Stabile Schaumstoffscheibe, für mehr Flexibilität

Packung = 10 Stück

### Fiberscheiben, 10 Stück

Vulkanfiberscheiben, hart, für Stabilität

Sehr guter Träger für Diamantpasten.

Packung = 10 Stück

| Art.-Nr.              | Ø mm | Preis VKE | Preis / VKE ab 5 VKE |
|-----------------------|------|-----------|----------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |      |           |                      |
| BO-12-VSS10           | Ø 10 | 5,90 €    | 5,60 €               |
| BO-12-VSS18           | Ø 18 | 7,50 €    | 7,10 €               |
| BO-12-VSS30           | Ø 30 | 11,90 €   | 11,20 €              |
| BO-12-VSS45           | Ø 45 | 13,90 €   | 13,00 €              |
| BO-12-VSS60           | Ø 60 | 17,00 €   | 16,00 €              |
| BO-12-VSS75           | Ø 75 | 21,30 €   | 20,00 €              |

| Art.-Nr.              | Ø mm | Preis VKE | Preis / VKE ab 5 VKE |
|-----------------------|------|-----------|----------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |      |           |                      |
| BO-12-VFS10           | Ø 10 | 5,50 €    | 5,20 €               |
| BO-12-VFS18           | Ø 18 | 6,00 €    | 5,70 €               |
| BO-12-VFS30           | Ø 30 | 8,50 €    | 8,00 €               |
| BO-12-VFS45           | Ø 45 | 12,10 €   | 11,50 €              |
| BO-12-VFS60           | Ø 60 | 16,10 €   | 15,10 €              |
| BO-12-VFS75           | Ø 75 | 18,80 €   | 17,70 €              |



## Klett-Schleifscheiben Universal Ø 55 mm

**Schleifscheiben mit weiter Streuung, setzt sich kaum zu**

**Träger:** Latexhaltiges, flexibles Papier mit hoher Reißfestigkeit  
**Korn:** Korund  
**Bindung:** Vollkunstharz  
Weit offene Streuung, mit Stearat Beschichtung ab P 150 verhindert das frühzeitige Zusetzen des Schleifpapiers bei schmierenden Untergründen. **Lange Standzeiten!**  
**Ideal für Aluminium und Pulverlacke.**

**Einsatz:** Trockenschliff von KTL-Grundierungen, Füllern, wasserlöslichen Lacken  
Automobil-Serien- und Reparatur-Lackierung



| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Preis € / Stück<br>bei 1 VKE | Preis € / Stück<br>ab 4 VKE |
|-----------------|------|------|------------------------------|-----------------------------|
| VKE = 250 Stück |      |      |                              |                             |
| SK-514440060    | Ø 55 | 60   | 0,21 €                       | 0,19 €                      |
| SK-514440080    | Ø 55 | 80   | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440100    | Ø 55 | 100  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440120    | Ø 55 | 120  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440150    | Ø 55 | 150  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440180    | Ø 55 | 180  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440220    | Ø 55 | 220  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440240    | Ø 55 | 240  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440320    | Ø 55 | 320  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440400    | Ø 55 | 400  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |
| SK-514440600    | Ø 55 | 600  | 0,20 €                       | 0,18 €                      |

## Gewebesleifscheibe Universal Ø 55 mm

**Korn:** Zirkonkorund / Korund  
**Bindung:** Vollkunstharz  
**Träger:** Schweres Baumwollgewebe  
**Einsatz:** Schleifen von Metallflächen, Schweißnähten, Holz / Hartholz

Durch die feste Einbindung des Schleifmittels in das spezielle Gewebe werden die Standzeiten deutlich verlängert und die Ränder der Schleifteller geschont.

**Für extreme Beanspruchung! Mögliche Kosten-Reduzierung von mehr als 80 %!**

→ Siehe Katalog Seite 3.024



| Art.-Nr.        | Ø mm | Korn | Lochung | Preis € |
|-----------------|------|------|---------|---------|
| VKE = 100 Stück |      |      |         |         |
| SK-341440040    | Ø 55 | 40   | ohne    |         |
| SK-341440060    | Ø 55 | 60   | ohne    |         |
| SK-341440080    | Ø 55 | 80   | ohne    |         |
| SK-341440100    | Ø 55 | 100  | ohne    |         |
| SK-341440120    | Ø 55 | 120  | ohne    |         |

**Passende Exzentrerschleifer Ø 55 mm im OK-STEINL Katalog:**

**REX-5**  
50 mm Ø  
→ S. 8.005



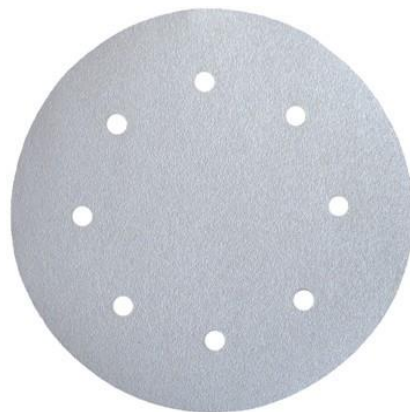
**Schleifteller  
für REX-5**  
50 mm Ø  
RL-ST96



## Schleifscheiben 510 Ø 203 mm

Klett-Schleifscheiben zum Schleifen weicher Oberflächen

Träger: Papier  
Körnung: P 40 – P 800  
Lochung: 8-fach  
Lochkreis: Ø 120 mm  
Streuung: offen  
VKE: 100 Stück / Mindestabnahme 600 Stück



Das bedeutet, das Schleifpapier setzt sich wenig zu. Daher sind die Klettschleifscheiben besonders geeignet für das Schleifen von weichen Oberflächen, wie z. B. frischen Lackierungen, Pulverlacken und auch von Aluminium.

Wir empfehlen das Arbeiten mit Schleifmaschinen, die eine Absaugung haben; so wird der Schleifstaub von der Schleifscheibe wegtransportiert und es entstehen keine Schleifknoten.

| Art.-Nr.                                       | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück<br>ab 6 VKE | Preis € / Stück<br>ab 15 VKE |
|--|-------|------|-----------------------------|------------------------------|
| <b>VKE = 100 Stück – Mindestabnahme 6 VKE!</b> |       |      |                             |                              |
| RL-SPW203-040                                  | Ø 203 | 40   | 0,86 €                      | 0,83 €                       |
| RL-SPW203-060                                  | Ø 203 | 60   | 0,85 €                      | 0,82 €                       |
| RL-SPW203-080                                  | Ø 203 | 80   | 0,71 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-100                                  | Ø 203 | 100  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-120                                  | Ø 203 | 120  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-150                                  | Ø 203 | 150  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-180                                  | Ø 203 | 180  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-220                                  | Ø 203 | 220  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-240                                  | Ø 203 | 240  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-320                                  | Ø 203 | 320  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-400                                  | Ø 203 | 400  | 0,75 €                      | 0,70 €                       |
| RL-SPW203-500                                  | Ø 203 | 500  | 0,76 €                      | 0,71 €                       |
| RL-SPW203-600                                  | Ø 203 | 600  | 0,76 €                      | 0,71 €                       |
| RL-SPW203-800                                  | Ø 203 | 800  | 0,76 €                      | 0,71 €                       |

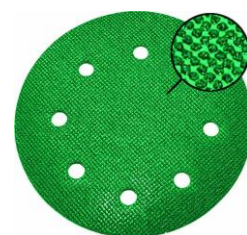
## MAXCUT Klett-Schleifscheiben Ø 203 mm

Körnung: P 80 – P 120

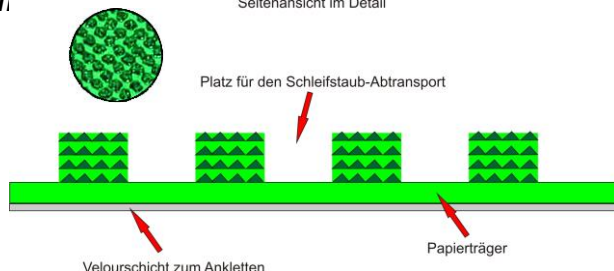
Lochung: 8-Loch

MAXCUT ist ein neues Schleif-System, das mehrere Vorteile in sich vereint und überwiegend zum Grobschliff eingesetzt wird. Durch die Schleifmittel-Anhäufung zu einzelnen Punkten ergeben sich positive Eigenschaften. Es sind mindestens 4-fache Standzeiten erreichbar. Klett-Schleifscheibe, 8-fach gelocht.

**Es gibt kein wirtschaftlicheres Schleifmittel für den Grobschliff.**



Schleifmittel Maxcut  
Seitenansicht im Detail



| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis / VKE |
|-----------------------|-------|------|-------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |             |
| KX-MAXS60060          | Ø 203 | 60   | 57,60 €     |
| KX-MAXS60080          | Ø 203 | 80   | 54,30 €     |
| KX-MAXS60120          | Ø 203 | 120  | 50,80 €     |

## useit® Superpad P Schleifscheiben Ø 225 mm für Langhalsschleifer, mit Kletthaftung

Körnung: P 16 – P 220 **staubarm schleifen**

Lochung: Multilochung, **ab P 80 mit 3-mm-Schaumstoffrücken**

Für Langhalsschleifer, Gipskartonschleifer, FLEX-Schleifgiraffe und STORCH-Spider, Flex WS 702 VEA, Flex WSK 702 VEA, Spit DWS 225, Eibenstock ETS 225, u.v.m. useit® Superpad P Schleifscheiben haben, je nach Körnung, zwischen 500 und 800 Löcher (**Multi-Lochung**). Durch diese Löcher wird der Schleifstaub perfekt abtransportiert. Schleifknoten werden nahezu unmöglich.

Einsetzbar: Gipskartonplatten, Lacke, Grundierungen, Spachtelmassen, Kunststoff, Metalle, Holz, MDF



| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|-----------------------|-------|------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |               |
| JO-423-A16            | Ø 225 | 16   | 3,45 €        |
| JO-423-A24            | Ø 225 | 24   | 3,30 €        |
| JO-423-A40            | Ø 225 | 40   | 2,95 €        |
| JO-423-A60            | Ø 225 | 60   | 2,65 €        |
| JO-423-A80            | Ø 225 | 80   | 2,60 €        |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |
|-----------------------|-------|------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |       |      |               |
| JO-423-A100           | Ø 225 | 100  | 2,60 €        |
| JO-423-A120           | Ø 225 | 120  | 2,60 €        |
| JO-423-A150           | Ø 225 | 150  | 2,60 €        |
| JO-423-A180           | Ø 225 | 180  | 2,60 €        |
| JO-423-A220           | Ø 225 | 220  | 2,60 €        |

## MIRKA ABRANET® Klett-Schleifscheiben Ø 225 mm

Körnung: P 80 – P 320 **staubarm schleifen**

Lochung: Schleifnetz

Einsetzbar: Gipskartonplatten, Lacke, Grundierungen, Spachtelmassen, Kunststoff, Metalle, Holz, MDF

ABRANET Schleifscheiben Ø 150, Ø 200 mm + Ø 225 mm → Katalog Seite 3.012



| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn |
|-----------------------|-------|------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |       |      |
| M-5422302580          | Ø 225 | 80   |
| M-5422302510          | Ø 225 | 100  |
| M-5422302512          | Ø 225 | 120  |
| M-5422302515          | Ø 225 | 150  |
| M-5422302518          | Ø 225 | 180  |
| M-5422302525          | Ø 225 | 240  |
| M-5422302532          | Ø 225 | 320  |





## Schleifscheiben 514 mit Kletthaftung Ø 185 mm

17-Loch für FESTOOL- Druckluft-Exzentrerschleifer LEX 2 185/7

**Korn:** Aluminiumoxid / Korund  
**Streuung:** weit offen  
**Lochung:** FESTO-Lochung  
8 Loch Lochkreis Ø 120 mm + 8 Loch Ø 160 mm  
+ Ø 18 mm Mittelloch

**Bindung:** Vollkunstharz  
**Haftung:** Kletthaftung

**Trägermaterial:** Latexhaltiges Papier mit hoher Reißfestigkeit  
Körnung P 40 – 120 stabiles D-Papier 150 g/m²  
Körnung P 150 – 800 flexibles C-Papier 125 g/m²  
ab Körnung P 150 mit Spezialbeschichtung

**Verwendung:** Universell einsetzbare Klettschleifscheiben für den Trockenschliff von Grundierung, Farben, Lacke, Spachtel, Füller, Decklacke (Fein- und Grobschliff), KTL-Lack und leicht schmierendem Untergrund.  
In Verbindung mit der 17-fach-Lochung können auch schwierige und weiche Oberflächen, wie Wasserlacke und nicht ganz ausgehärtete Lacke optimal und nahezu schleifknotenfrei geschliffen werden. Auch für alle Holzarten geeignet.

**Besonderheit:** Die weit offene Streuung in Verbindung mit der Stearatbeschichtung ab Körnung P 150 lässt ein langes Arbeiten zu und verhindert das sonst übliche, frühzeitige Zusetzen der Schleifscheiben. **Ideal auch für ALU und Pulverlacke.**  
Hervorragend geeignet für das Schleifen grundierter und gespachtelter Stahlteile. Es können auch Stahlteile direkt mit 514 geschliffen werden, kein Schleifscheibenwechsel erforderlich.



| Art.-Nr.                       | Ø mm  | Korn | Preis / Stück bei 1 VKE |
|--------------------------------|-------|------|-------------------------|
| <b>VKE = 1000 Stück</b>        |       |      |                         |
| SK-514T8A040                   | Ø 185 | 40   | 0,79 €                  |
| SK-514T8A060                   | Ø 185 | 60   | 0,63 €                  |
| SK-514T8A080                   | Ø 185 | 80   | 0,60 €                  |
| SK-514T8A100                   | Ø 185 | 100  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A120                   | Ø 185 | 120  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A150                   | Ø 185 | 150  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A180                   | Ø 185 | 180  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A220                   | Ø 185 | 220  | 0,59 €                  |
| <b>Lieferzeit ca. 4 Wochen</b> |       |      |                         |

| Art.-Nr.                       | Ø mm  | Korn | Preis / Stück bei 1 VKE |
|--------------------------------|-------|------|-------------------------|
| <b>VKE = 1000 Stück</b>        |       |      |                         |
| SK-514T8A240                   | Ø 185 | 240  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A280                   | Ø 185 | 280  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A320                   | Ø 185 | 320  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A360                   | Ø 185 | 360  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A400                   | Ø 185 | 400  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A500                   | Ø 185 | 500  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A600                   | Ø 185 | 600  | 0,59 €                  |
| SK-514T8A800                   | Ø 185 | 800  | 0,59 €                  |
| <b>Lieferzeit ca. 4 Wochen</b> |       |      |                         |

Der passende Original - FESTO-Schleifteller mit 17-Loch = RL-ST87



Klettseite



Draufsicht

### Schleifscheiben Qualität 514

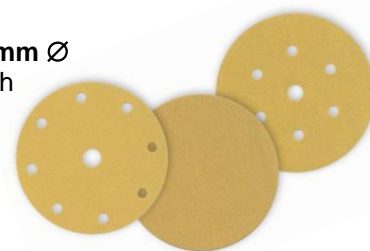
erhalten Sie auch mit 150 mm Ø ohne Lochung, 7-fach oder 9-fach gelocht, mit Kletthaftung

→ OK-STEINL-Katalog S. 3.001

### Klett-Schleifscheiben 225 mm Ø

Für Giraffenschleifer, 19-Loch

→ OK-STEINL-Katalog S. 8.109



## Schleifscheiben 732 für Winkelschleifer Ø 115 / 180 mm

Starcke Klettschleifscheiben Form 610 für Flex und Winkelschleifer

Träger: kräftiges E-Papier  
Korn: Edelkorund  
Körnung: P 24 – 180  
Bindung: Vollkunstharz  
Streuung: leicht offen  
Haftung: Klett  
Lochung: ohne Lochung / ungelocht



Die leicht offene Streuung verhindert ein schnelles Zusetzen der Schleifscheiben; durch die sehr starke Kunstharz-Einbindung wird das Herausreißen der Schleifkörner erschwert.

**Sehr hohe Abtragsleistung und lange Standzeiten bei höchster Beanspruchung!**

**Verwendung:** Schleifen mit Winkelschleifern/Flex mit Klett-Stütztellern.  
Besonders gut geeignet für Metall, Stahl, Edelstahl, Holz, Grobschliff von Lack, Farbe, Grundierung, Kunststoff, Spachtel, Hartholz, Parkett, u.v.m.

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |            |
|----------------|-------|------|---------------|------------|
|                |       |      | bei 1 VKE     | bei 20 VKE |
| VKE = 50 Stück |       |      |               |            |
| SK-732480016   | Ø 180 | 16   | 2,21 €        |            |
| SK-732480024   | Ø 180 | 24   | 1,07 €        |            |
| SK-732480036   | Ø 180 | 36   | 0,94 €        |            |
| SK-732480040   | Ø 180 | 40   | 0,88 €        | 0,78 €     |
| SK-732480050   | Ø 180 | 50   | 0,84 €        |            |
| SK-732480060   | Ø 180 | 60   | 0,77 €        | 0,69 €     |
| SK-732480080   | Ø 180 | 80   | 0,73 €        | 0,64 €     |
| SK-732480100   | Ø 180 | 100  | 0,69 €        |            |
| SK-732480120   | Ø 180 | 120  | 0,69 €        | 0,61 €     |
|                |       |      |               |            |

| Art.-Nr.        | Ø mm  | Korn | Preis / Stück |            |
|-----------------|-------|------|---------------|------------|
|                 |       |      | bei 1 VKE     | bei 20 VKE |
| VKE = 100 Stück |       |      |               |            |
| SK-732470024    | Ø 115 | 24   | 0,60 €        |            |
| SK-732470040    | Ø 115 | 40   | 0,50 €        |            |
| SK-732470060    | Ø 115 | 60   | 0,39 €        |            |
| SK-732470080    | Ø 115 | 80   | 0,37 €        |            |
| SK-732470100    | Ø 115 | 100  | 0,33 €        | 0,31 €     |
| SK-732470120    | Ø 115 | 120  | 0,33 €        | 0,31 €     |
| SK-732470150    | Ø 115 | 150  | 0,33 €        | 0,31 €     |
|                 |       |      |               |            |

### Klett-Stützteller

mit M14-Innen-Gewinde

Durchmesser Ø 77 mm – 200 mm

→ Seite 3.079



RL-STU04 Ø 178 mm hart



RL-STP05 Ø 170 mm weich

### Auf Anfrage lieferbar:

Ø 115 mm-Schleifscheiben mit Kletthaftung in **Siliziumkarbid Qualität 942**,

**Mindestabnahme: 100 Stück**

Für das Schleifen von Stein-Oberflächen und gfK = glasfaserverstärkte Kunststoffen.

Aufpreise ca. 15 % auf Qualität 732.

**Mindestabnahme: 1000 Stück**

auch in der noch offeneren **Qualität 514** möglich.

Für den Fall, dass die Qualität 732 sich zu schnell zusetzt.

Lieferbare Körnungen ab P 60 bis P 400.

Aufpreise ca. 15 % auf Qualität 732. **Fordern Sie bitte ein Angebot bei uns an!**

## **Fächerschleifscheiben konisch & plan Ø 115 / 125 mm**

Lamellen-Schleifscheiben für Winkelschleifer oder Bohrmaschinen

Korn: Zirkonkorund  
Körnung: P 40, 60, 80  
Bindung: Vollkunstharz  
Streuung: Sehr dicht  
Unterlage: Glasfaser  
Farbe: Blau  
Anwendung: Aggressives Grobschleifen von Metall  
Drehzahl: 80 m/s



**STARCKE Fächerschleifscheiben** sind optimale Schleifmittel für handgeführte Maschinen. Lamellen-Schleifscheiben mit hoher Zerspanungsleistung und kontrolliertem Materialabtrag. Für den Maschinen-Schliff mit 115er oder 125er Winkelschleifern mit 22,23 mm Aufnahme, z. B. M14-Gewinde.

Fächerschleifscheiben bestehen aus Schleifmittellamellen auf Gewebeunterlage, die auf stabilen Glasfaser-Tellern überlappend radial angeordnet sind. Als Schleifkorn wird Zirkonkorund eingesetzt. Die Anordnung der Lamellen gewährleistet hohe Flexibilität und gleichmäßig hohe Schleifleistung.

Geeignetes Schleifmittel für rost- und säurebeständigen Stahl, Edelstahl, Hardox, hochfeste Bleche, Baustahl, Werkzeugstahl, NE-Metalle, Holz, Lacke, Spachtelmasse, Kunststoffe, GFK.

**Anwendung:** Entgraten, Entrosten, Reinigen, Bearbeiten von Schweißnähten, Entfernung von Farbe, Lacken und Beschichtungen.



## **Fächerschleifscheiben 864 konisch Ø 115 + 125 mm**

**STARCKE Lamellenschleifscheiben Form 864**

**Konische Fächerschleifscheiben** sind die beste Wahl, um Material in kurzer Zeit zu entfernen.

Die konische Form eignet sich perfekt für Arbeiten, bei denen präzisere Schleifoperationen mit dem Randbereich der Scheibe ausgeführt werden müssen. Die kleine Kontaktfläche hilft bei der Erhöhung des Schleifdrucks, was wiederum die Abtragsleistung verbessert. Die konischen Scheiben sind im perfekten Winkel geformt, so dass Sie Ihr Werkstück bearbeiten können, ohne Gefahr zu laufen, dies mit der leicht erhöhten Spindel Ihres Winkelschleifers zu streifen oder zu beschädigen.

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|-------------|
| VKE = 10 Stück |       |      |             |
| SK-190016      | Ø 115 | 40   | 14,30 €     |
| SK-190017      | Ø 115 | 60   | 14,30 €     |
| SK-190018      | Ø 115 | 80   | 14,30 €     |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|-------------|
| VKE = 10 Stück |       |      |             |
| SK-190020      | Ø 125 | 40   | 17,30 €     |
| SK-190021      | Ø 125 | 60   | 17,30 €     |
| SK-190022      | Ø 125 | 80   | 17,30 €     |

## **Fächerschleifscheiben 865 plan Ø 115 + 125 mm**

**STARCKE Lamellenschleifscheiben Form 865**

**Plane Fächerschleifscheiben** werden bei Arbeiten, die einen geringeren Schleifdruck und mehr Kontrolle erfordern, eingesetzt. Diese Form ist ideal zum Verblenden und Feinschleifen von ebenen Flächen und Außenkanten.

Doch Vorsicht ist geboten, da das M14-Gewinde oft weiter hervorsteht als die Scheibe, wodurch die Gefahr eines unerwünschten Kontakts mit dem Werkstück und damit einer Beschädigung Ihres Werkstücks besteht.



| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|-------------|
| VKE = 10 Stück |       |      |             |
| SK-190028      | Ø 115 | 40   | 14,30 €     |
| SK-190029      | Ø 115 | 60   | 14,30 €     |
| SK-190030      | Ø 115 | 80   | 14,30 €     |

| Art.-Nr.       | Ø mm  | Korn | Preis / VKE |
|----------------|-------|------|-------------|
| VKE = 10 Stück |       |      |             |
| SK-190032      | Ø 125 | 40   | 17,30 €     |
| SK-190033      | Ø 125 | 60   | 17,30 €     |
| SK-190034      | Ø 125 | 80   | 17,30 €     |



## Schleifteller, Stützteller, Softauflagen, Schutzauflagen

Ø 13 mm – 200 mm

für Klett-Schleifscheiben, für selbstklebende Schleifscheiben

Übersicht: Seite 3.071 – 3.091

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>→ S. 3.071 + 8.054 + 8.055</p> <p><b>Schleifteller für Schleifblütenexzenter Ø 30 – 32 mm</b></p>  <p>M8 - 1/4" - Gewinde</p> <p>M10-Gewinde: Ø 13, Ø 20, Ø 30 mm</p>   | <p>→ S. 3.072</p> <p><b>Schleifteller Ø 48 - 51 mm</b></p>  <p>5/16"-, M6- Gewinde</p> <p>Roloc-Schleifteller Ø 34, Ø 51 mm<br/>Kletthaftung, Klebehaftung</p>  | <p>→ S. 3.073</p> <p><b>Klett-Schleifteller 75-77 mm</b></p>  <p>Gewinde: 1/4", M 6, 5/16"</p>                               |
| <p>→ S. 3.077</p> <p><b>Klettschleifteller 125 mm</b><br/>Standard &amp; ungelocht, <i>Multiloch</i> für Abranet, Net750, Superpad P<br/><i>für staubfreies Schleifen!</i></p>  <p>Gewinde: 5/16"<br/>10 mm, 16 mm dick</p> | <p>→ S. 3.078</p> <p><b>Klettschleifteller 150 mm</b><br/>Standard &amp; ungelocht, <i>Multiloch</i> für Abranet, Net750, Superpad P useit<br/><i>für staubfreies Schleifen!</i></p>  <p>Gewinde: 5/16", M8<br/>10 mm dick</p> | <p>→ S. 3.079</p> <p><b>Klett Stützteller</b><br/>77 / 100 / 115 / 125 / 150 / 178 / 200 mm<br/>Hartgummi, PUR-Schaum</p>  |
| <p>→ S. 3.082</p> <p><b>Softauflagen Interface Pad</b><br/>Weichschaum 10 mm dick<br/>Ø 77 / 125 / 150 / 200 mm</p>  <p>Softauflage 10 mm<br/>Schleifteller</p>  | <p>→ S. 3.083</p> <p><b>Interface Pad Softauflagen</b><br/>Zellkautschuk 5 mm dick<br/>Ø 77 / 125 / 150 / 200 mm</p>  <p>Softauflage 5mm<br/>Schleifteller</p>  | <p>→ S. 3.085</p> <p><b>Schutzauflagen Für Schleifteller</b><br/>Ø 77 / 125 / 150 mm<br/>80 x 130 mm<br/>Kletthaftung</p>  |
| <p>→ S. 3.061 + 3.086 + 3.109 B</p> <p><b>Schleifblütenhalter</b><br/>Ø 30 / 31 / 77 mm<br/>Für Klett- und selbstklebende Schleifblüten für Spot-Repair</p>    | <p>→ S. 3.087 – 3.090</p> <p><b>Schleifmittelhalter,</b><br/>Handschleifer, Schleifkork, Schleifhandschuhe, flexible PUR-Schleifmittelhalter, Konturen-Schleifpads verschiedene Größen, zum Kletten und Klemmen</p>           | <p>→ S. 3.091</p> <p><b>Handschleifer</b><br/><b>Handschleif-Blöcke</b><br/>mit Absaugung</p>                              |



## Schleifteller: **Härte** beachten



### Wichtig zu wissen:

Auf jede Exzenter Schleifmaschine sollte der passende Schleifteller montiert sein, um eine Unwucht beim Schleifen zu verhindern. Ein unruhiger Lauf der Maschine, bis hin zum Schlagen und Springen, führt nach kurzer Zeit zu Schmerzen in Arm- und Handgelenken, - und zu einem mangelhaften Schleifergebnis!

→ siehe hierzu auch techn. Info TI 3.070-B

## Schleifteller werden grob in **3 Härtegrade** unterteilt, **soft - medium – hart**

### Schleifteller soft: Schleifen gewölbter = konvexer / konkaver Untergründe

#### **Vorteile:**

Die Auflagefläche wird größer, wenn leichter Druck auf den Schleifteller ausgeübt wird. Dadurch wird eine größere Fläche effektiver und schonender geschliffen – und die Kanten der Schleifscheibe werden nicht so schnell verschliffen.

#### **Nachteile:**

Durch den weichen PUR-Schaum des Schleiftellers geht sehr viel Schleifenergie verloren. Das führt zu einem schnelleren Abbau der Schaum-Schicht, also zu einer **geringeren Standzeit**.

### Schleifteller medium: Universell einsetzbar

**Vor- und Nachteile halten sich gegenüber den soften und harten Schleiftellern die Waage.**

Die Standzeiten sind höher als die der soften.

### Schleifteller hart: Zum Schleifen planer Untergründe

Erhältlich in 2 verschiedene Klettungen: **Mikro-Klettung** mit einer Dicke von 1 mm, ideal für den Planschliff, und 3 mm dicke **Schlingenklettung**, universell einsetzbar.

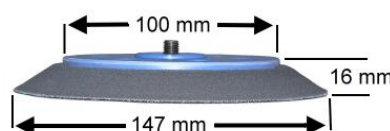
#### **Vorteile:**

Harte Schleifteller haben die **längsten Standzeiten**. Wer plane Flächen schleift, die hochglänzend lackiert werden müssen, kann auf harte Schleifteller nicht verzichten!

#### **Nachteile:**

Nicht für Rundungen geeignet, da hier nur ein sehr kleiner Teil des Schleiftellers aufliegt. Man schleift auf Wölbungen eher partiell kleine, plane Flächen ein, die man besonders bei glänzenden Decklacken sieht.

### Tipps:



**Sonderanfertigungen von Schleiftellern**

→ siehe Seite 3.076

Die 16 mm dicken und weichen Schleifteller S. 3.077 (125 mm Ø) und 3.078 (150 mm Ø) haben eine flache Flanke und sind gut zum Ausschleifen von Sicken etc. geeignet. Wenn man weiche Schleifteller einsetzen muss, weil man **gewölbte Teile** zu schleifen hat, gibt es dazu eine Alternative: Um Kosten zu sparen ist es sinnvoll, einen harten oder medium Schleifteller zu verwenden **+ einer Softauflage**

→ **Stützteller und Softauflagen** siehe Seiten 3.081- 3.085

Wenn man weiche Schleifteller einsetzen muss, weil man **stark gewölbte Teile** zu schleifen hat, ist es ratsam, einen weichen Schleifteller, am besten 16 mm dick, zu verwenden **+ einer Softauflage**.

**So können Sie sparen: Verwenden Sie Softauflagen und schonen Sie die Klettung Ihres Schleiftellers!**

### **Schleifteller** von 10 – 200 mm

→ siehe S. 3.063 C, 3.071 - 3.079



### **Exzenter Schleifer**

→ siehe ab S. 8.001, 8.054 mit 20 mm-Schleifteller



**Technische Info  
TI 3.070-A**

## Schleifteller: Gewicht und Größe

Auf jede Exzentrerschleifmaschine muss der passende Schleifteller montiert sein, um eine Unwucht beim Schleifen zu verhindern. Das Schleifen mit einer unwuchtigen Maschine bedeutet einen unruhigen Lauf bis hin zum Schlagen und Springen der Maschine. Das führt dazu, dass die Schleifenden nach kurzer Zeit über Schmerzen in den Arm- und Handgelenken klagen. → siehe auch TI 8.001-D Vibrationswerte für Exzentrerschleifer

### Wichtige Tipps: Exzentrerschleifen und Schleifteller

Folgende Infos gelten generell für fast alle Exzentrerschleifer-Typen

#### 1. Auf die richtige Größe des Schleiftellers achten

Auf einen Exzentrerschleifer mit 125 mm  $\varnothing$  darf z. B. kein Schleifteller mit 150 mm  $\varnothing$  montiert werden, da dies zu einer Unwucht führt. Der Unterschied sind ca. 25 g! (siehe weiter unten) Bitte immer zu Exzentrerschleifer **REX-1** bis **REX-3** → siehe Seite 8.001 - 8.007 die passenden Schleifteller auswählen!

Für **REX-1** 77 mm  $\varnothing$  empfehlen wir → Schleifteller Seite 3.073

Für **REX-2** 125 mm  $\varnothing$  empfehlen wir → Schleifteller Seite 3.077

Für **REX-3** 150 mm  $\varnothing$  empfehlen wir → Schleifteller Seite 3.076 + 3.078

#### 2. Auf das Gewicht des Schleiftellers achten

Im OK-STEINL Katalog Seite 3.071 bis 3.078 und 8.054/8.055 finden Sie Schleifteller von 13 mm – 150 mm  $\varnothing$  mit Gewinde 5/16", 1/4", M6 und M8, gelocht und ungelocht. Für jeden Exzentrerschleifer gibt es den im Gewicht passenden Schleifteller. Schleifteller mit 200 mm  $\varnothing$  sind mit mehreren Schrauben zu befestigen und in unserem Katalog immer den Exzentrerschleifern zugeordnet. → siehe z. B. Seite 8.026 + 8.027 oder 8.035

#### Schleifteller-Gewichte:

**150 mm  $\varnothing$ : 128 g +/- 2 g**



für **REX-3** Seite 8.001

**125 mm  $\varnothing$ : 102 g +/- 2 g**

für **REX-2** Seite 8.001

**75 mm  $\varnothing$ : 32 g +/- 2 g**



für **REX-1** Seite 8.001

**75 mm  $\varnothing$ : 67 g +/- 2 g**

für **REX-1K** Seite 8.002

Die geringen Gewichtsunterschiede ergeben sich durch die unterschiedlichen Gewindegrößen, denn ein 1/4" - Gewinde ist gut 2 g leichter, als ein 5/16" - Gewinde.

#### Riesenauswahl! ca. 70 verschiedene Schleifteller von 13 - 200 mm:

**30 mm / 32 mm**

→ Seite 3.071



**13 mm + 20 mm**

→ Seite 8.054



**50 mm**

→ Seite 3.072



**75 mm**

→ Seite 3.073



**125 mm**

→ Seite 3.074 + 75 + 77



**150 mm**

→ Seite 3.076 + 3.078



#### Schleifscheiben von 25 – 200 mm finden Sie:



**25 mm + 35 mm**

→ S.3.061 - 3.063



**55 mm**

→ S. 3.063



**75 mm**

→ S. 3.051 - 59



**125 mm**

→ S. 3.031 - 49



**150 mm**

→ S. 3.001 - 29



**200 mm**








→ 3.065 - 3.067

Bitte beachten Sie auch die TI 3.070-A zu die Schleiftellerhärten

## Schleifteller für Schleifblütenexzenter Ø 32 mm mit 1/4" Innengewinde oder M8-Außengewinde / Klebehaftung oder Kletthaftung

Alle Klett-Schleifteller haben Mikroklettung, die Ausnahme ist des RL-ST31 mit Schlingenklettung



| Schleifteller<br>Ø 32 mm  | für Schleif-<br>blütenexzenter  | mit Klebehaftung:   |           |         | mit Kletthaftung: |          |         |
|---|---|---|-----------|---------|-------------------|----------|---------|
|   |   | Härte   | Art.-Nr.  | Preis € | Härte             | Art.-Nr. | Preis € |
| mit 1 mm Mikroklett<br>                          |  | medium  | RL-ST32M  | 14,50 € | medium            | RL-ST33M | 14,50 € |
| mit M8-Außengewinde   |   | hart  | RL-ST32H  | 14,50 € | hart              | RL-ST33H | 14,50 € |
| 3 mm Schlingenklett<br><br>mit M8-Außengewinde   |   | Schleifteller RL-ST31 mit 3 mm hoher Schlingenklettung für Schleifblüten und für 33 mm Schleifscheiben von Seite 3.063 geeignet.<br>Körnungen von P60 - P800  |           |         | medium            | RL-ST31  | 14,50 € |
| mit 1 mm Mikroklett<br><br>mit 1/4" Innengewinde |  | medium  | RL-ST34M  | 14,50 € | medium            | RL-ST35M | 14,50 € |
|   |   | hart  | RL-ST34H  | 14,50 € |                   |          |         |
|    | Adapter Gewinde:<br>M10 auf 1/4"  |   | RL-ET0906 | 9,00 €  |                   |          |         |

## Schleifteller für Schleifblütenexzenter Ø 30 mm mit M6 Innengewinde / Klebehaftung oder Kletthaftung mit Mikro-Klettung

| Schleifteller<br>30 mm Ø  | Schleifblüten-<br>Exzenter  | Härte | Art.-Nr. | Preis € |
|---|---|-------|----------|---------|
| mit glatter Klebeoberfläche<br><br>mit 1/4"-Innengewinde |  | weich | RL-ST304 | 15,00 € |
| mit 1 mm Mikroklettung<br><br>mit 1/4"-Innengewinde      |  | weich | RL-ST314 | 15,00 € |

### Wichtig:

Schleifteller auch mit Ø 28 mm und 32 mm lieferbar.

An Stelle des orangen Schwamms auch mit festerer, schwarzer Zellkautschukschicht lieferbar:



Mindestabnahme 30 Stück

Schleifblütenexzenter REX-4 SB2 → Seite 8.052 Schleifblütenexzenter REX-4 SB3 → Seite 8.054

Ø 13 mm + 20 mm + 30 mm Schleifteller  
für Exzenter REX-4 SB3  
mit M10  
→ Seite 8.055



50 mm - Schleifteller  
für Exzenter REX-5 → S. 8.051  
mit 5/16" und M6  
→ Seite 3.072



OK-STEINL- REX®- Exzeterschleifer  
Ø 77 / 125 / 150 mm → Seite 8.001, 8.002, 8.003, 8.004

## Klett-Schleifteller Ø 50 - 51 mm

Schleifteller mit Kletthaftung für Mini-Exzenter Schleifer, z. B. REX®-5 mit 5/16" Außengewinde oder M6-Außengewinde. Härte = medium



Klettschleifteller für OK-STEINL REX®-5 Exzenter Schleifer mini

- Schleifteller mit Kletthaftung
- Schleifteller Ø 50 mm
- *Günstige Staffelpreise!*



| Ø 50 / 51 mm  | Geeignet für<br>Exzenter Schleifer   | Außen-<br>Gewinde | Art.-Nr. | Preis € / Stück |         |         |
|---|--|-------------------|----------|-----------------|---------|---------|
|   |  |                   |          | 1 Stück         | ab 10   | ab 50   |
| VKE = 1 Stück - Staffelpreis  |  |                   |          |                 |         |         |
| <br>50 mm  | <br>REX-5 H1 bis H3 | 5/16"             | RL-ST96  | 13,50 €         | 12,40 € | 11,20 € |
| <br>50 mm | <br>RC-RC5H4       | M6                | RL-ST100 | 15,00 €         | 14,00 € | 13,00 € |

OK-STEINL REX®-5 Ø 50 mm  
 Druckluft Mini-Exzenter Schleifer Ø 50 mm  
 → Katalog Seite 8.005



Mini-Druckluftschleifer &  
 Mini-Poliermaschine RC-RC5H4  
 → Katalog Seite 8.053



OK-STEINL Druckluft Mini-Exzenter  
 REX®-4 SB3  
 Ø 13 + 20 + 30 mm - Schleifteller  
 mit M10-Gewinde  
 → S. 8.054



Ø 75 mm - Schleifteller  
 für OK-STEINL REX® Exzenter  
 mit 1/4" + 5/16" und M6  
 → S. 3.073



Ø 125 mm - Schleifteller  
 für OK-STEINL REX® -2 Exzenter  
 mit 5/16" und M8  
 → S. 3.077



Ø 150 mm - Schleifteller  
 für OK-STEINL REX® -3 Exzenter  
 mit 5/16" und M8  
 → S. 3.078



Exzenter Schleifer von Ø 13 mm – 200 mm → S. 8.001 – 8.109





## Schleifblütenexzenter für den Grobschliff nutzen

1. Die Schleifblütenexzenter Ø 32 mm **REX-4 SB1** + **REX-4 SB2** → siehe Seite 8.052 werden normalerweise mit Schleifblüten eingesetzt.

Für den Feinstschliff mit Schleifblüten gibt es Körnungen ab 1000 bis 5000.

**Schleifblüten mit Kletthaftung und Klebehaftung** → siehe Seite 3.061 - 3.063



2. Wer Teilegeometrien mit Sicken und Vertiefungen und Größen unter 80 mm zu schleifen hat, und das im Grobschliff, konnte diese Arbeiten mit den standardmäßig erhältlichen Exzenter Schleifmaschinen, z. B. **REX-1** Exzenter Ø 77 mm → siehe Seite 8.001 Bild rechts oder dem Schwingschleifern **RAX-1** mit 74 x 101 mm → siehe Seite 8.011, nicht maschinell bearbeiten, sondern musste sich bisher mit dem zeitaufwendigem Handschliff behelfen.

Hier die Standard Schleifblütenexzenter mit 70 oder 100 Watt, wie z. B. den **REX-4 SB1** oder **REX-4 SB2** einzusetzen, macht wenig Sinn, da man beim Schleifen, z. B. mit Korn 80, einen wesentlich höheren Widerstand zu überwinden hat, als mit Schleifblüten Korn 2000. Dies führt in der Praxis zum Stehenbleiben der Schleifblütenexzenter mit 70 oder 100 Watt.

Nochmal zur Verdeutlichung: Schleifblütenexzenter sind für das Schleifen mit sehr feinen Körnungen ab P 1000 ausgelegt. Für das Schleifen mit gröberen Körnungen reicht die Kraft nicht aus. Auch der Schleifhub dieser schwachen Exzenter Schleifer mit 1 mm Hub ist unzureichend für einen entsprechenden Abtrag.

Einen Kompromiss bietet der etwas stärkere Schleifblütenexzenter **REX-4 SB2** mit 100 Watt und 1 mm Hub. Wenn feinere Körnungen ab Korn 360 zum Einsatz kommen, kann dieser Schleifblütenexzenter evtl. eingesetzt werden. → siehe Seite 8.052

**Ideal für das Schleifen mit sehr groben Körnungen (von P40 – P360) ist der Mini-Exzenter Schleifer REX-4 SB3**, mit 190 Watt Leistung und 3 mm Hub → siehe Seite 8.054  
Wichtig: Für **REX-4 SB3** gibt es Schleifteller Ø 13 + 20 + 30 mm → siehe Seite 8.054 und 8.055



Wer mit einem etwas größeren Schleifteller arbeiten kann, verwendet den **Druckluftexzenter REX-5** mit Ø 50 mm → Seite 8.005

Dieser Exzenter Schleifer hat 3 verschiedene Hübe: 0,75 mm, 1,5 mm und 3 mm und ist in der **Leistung mit 300 Watt** bedeutend stärker als der REX-4 SB3.

Schleifscheiben Ø 55 mm → siehe Seite 3.058



### Schleifteller Ø 30 + 32 + 34 + 50 + 51 mm für Schleifblütenexzenter

mit Gewinden M8-außen,  
¼"-innen, Roloc, M6,

→ Seite 3.071 + 3.072



### Schleifteller Ø 75 - 200 mm

→ siehe ab Seite 3.073



### Schleifscheiben

Ø 18 + 48 mm

P60 – P600

Kletthaftung

→ siehe Seite 3.063



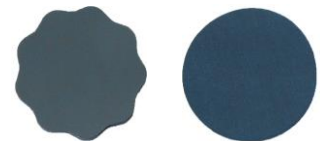
### Schleifblüten

Ø 35 mm

P1500 – 5000

Klebe- + Kletthaftung

→ siehe Seite 3.061 + 3.061A



### Schleifscheiben

Ø 55 mm

P40 – P600

Kletthaftung

→ siehe Seite 3.064



### Schleifscheiben

Ø 75 + 77 mm

P60 – 4000

Kletthaftung

→ siehe Seite 3.051 – 3.059



### Exzenter Schleifmaschinen

Ø 77 mm + 125 mm + 150 mm

→ siehe ab Seite 8.001, 8.003 + 8.004 = **ölfrei**



## Klett-Schleifteller Ø 75 mm, 76 mm, 77 mm

Schleifteller mit Kletttaftung / ohne Lochung oder 3-fach oder 6-fach gelocht

Klettschleifteller für Druckluft-Exzentrerschleifmaschinen Ø 75 mm – 77 mm

Attraktive Staffelpreise! Hochwertige Schleifteller für professionellen Einsatz!

| Schleifteller<br>Ø 75 - 77 mm  | Gewinde                                       | Beschreibung   | Art.-Nr.                           | Geeignet für<br>Exzentrerschleifer:  | VKE | Preis €<br>/ Stück |  |  |
|--|---|--|------------------------------------|--|-----|--------------------|--|--|
|   | 5/16"   | ungelocht<br><br><b>weich</b><br>da flach zulaufend<br>                               | RL-ST69                            | REX-1K H5  | 1   | 12,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    | REX-1KX H5   | 10  | 11,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 10,00 €            |  |  |
|   | 1/4"  | 10 mm dick<br>Gut geeignet für<br>Konturenschliff<br>                                 | RL-ST70                            | REX-1 H2   | 1   | 12,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    | Dynabrade:<br>59104, 59100, 59109,<br>59105, 59114, 59110  | 10  | 11,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 10,00 €            |  |  |
|    | 1/4"  | 3-fach / 6-fach<br>gelochte<br>Schleifteller<br><br><b>medium</b><br>10 mm dick<br> | RL-ST36                            | REX-1 H5A<br>          | 1   | 18,00 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 10  | 16,00 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 15,00 €            |  |  |
|   | 1/4"  |  | RL-ST71                            |  | 1   | 18,00 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 10  | 16,00 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 15,00 €            |  |  |
|   | 5/16"   | ungelocht<br>   | RL-ST99                            | Alternative zu 3M<br>Hookit 20350  | 1   | 23,00 €            |  |  |
|  |   |  |                                    | REX-1K H5A   | 10  | 21,80 €            |  |  |
|  |   |  |                                    | REX-1KX H5A  | 100 | 20,50 €            |  |  |
|   | M6  | ungelocht<br><br><b>weich</b> 10 mm<br>dick   | RL-ST101                           | RC-RC5H4<br>          | 1   | 13,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 10  | 12,40 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 10,50 €            |  |  |
| <br>ungelocht   | 5/16"   | <br><b>hart</b> 16 mm<br>dick   | RL-ST72                            | REX-1K<br><br>REX-1KX | 1   | 12,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 10  | 11,50 €            |  |  |
|  |   |  |                                    |  | 100 | 9,50 €             |  |  |
| <br>6-Loch<br> | 2<br>Gewinde:<br>1/4"<br><u>oder</u><br>5/16" | <br><b>hart</b> 10 mm<br>dick<br>6-Loch für Abranet-<br>Schleifscheiben             | RL-ST01<br>+<br>Gewinde-<br>angabe | REX-1 H2A mit 1/4"<br>REX-1KX H5A 5/16"  | 1   | 34,80 €            |  |  |

Gewinde: 5/16" = 5/16 Zoll - 1/4" = 1/4 Zoll

Sie haben Fragen? Wir beraten Sie gerne. Rufen Sie uns an.

## Klett-Schleifteller Ø 125 mm

Standard Schleifteller mit 5/16" Gewinde für Exzentrerschleifer

Klettschleifteller für Druckluft-Exzentrerschleifer *mit* Absaugung sind gelocht, Schleifteller für Schleifmaschinen *ohne* Absaugung ungelocht.

**Nahezu staubfrei** schleifen Sie *mit Multiloch-Schleiftellern und*

- dem Netzschleifmittel **Abranet®** oder **Net750**, der **Abranet-Alternative!**
- **OK-STEINL REX®-Exzentrerschleifern** mit extra großer Absaugglocke!
- **REX®-Exzentrerschleifer REX-2H5A Ø 125 mm**



| 10 mm dick  | Art.-Nr. | Typ<br>Haftsystem<br>Schaumart           | Geeignet für<br>Maschinen:  | Preis € / Stück |         |         |
|---|----------|--|---|-----------------|---------|---------|
|   |          |  |   | 1               | 10      | 50      |
|    | RL-ST68  | ungelocht<br>Klett<br>medium             | <br>REX-2K H2<br>REX-2K H5<br>REX-2K H10  | 15,50 €         | 14,00 € | 12,90 € |
| <br>Lochkreis Ø 65 mm   | RL-ST 30 | 8-Loch<br>Feinlochung<br>Klett<br>medium | <br>REX-2S H2<br>REX-2S H5<br>REX-2S H10   | 17,50 €         | 15,50 € | 13,80 € |
| 10 mm dick  | Art.-Nr. | Typ                                      |   | Preis € / Stück |         |         |
|   |          |  |   | 1               | 10      | 50      |
| <br>für Net750 und<br>Abranet Schleif-<br>scheiben               | RL-ST13  | 44-Loch<br>Klett<br>medium               | <b>Passt auch für<br/>FESTO- und FEIN-<br/>Lochung:</b><br>Es muss nicht Loch-<br>auf-Loch geklettet wer-<br>den, da die Absaugung<br>auch durch die Klettung<br>erfolgt. Reduziert die<br>Schleifteller-<br>Wechselzeiten! | 18,30 €         | 17,00 € | 15,90 € |
| <br>ideal für den<br>Metallschliff,<br>sehr lange<br>Standzeiten | RL-ST79  | 6V - Loch<br>= 6-Loch<br>Klett<br>hart   | Spezial-Lochung 6 V<br>für bessere Absau-<br>gung, z. B. für Schleif-<br>scheiben:<br><b>Tolex +<br/>Buflex</b>                         | 21,00 €         | 19,80 € | 18,70 € |
| 16 mm dick  | Art.-Nr. | Typ                                      |   | Preis € / Stück |         |         |
|   |          |  |   | 1               | 10      | 50      |
| <br>16 mm  | RL-ST66  | ungelocht<br>Klett<br>soft               | <b>Schleifteller<br/>zum Schleifen<br/>gewölbter, konvexer<br/>und konkaver Teile</b>   | 16,00 €         | 14,80 € | 13,50 € |



## Klett-Schleifteller Ø 150 mm

Alle Schleifteller mit Klett-Haftung und 5/16" Gewinde

**Nahezu staubfrei** schleifen Sie **mit Multiloch-Schleiftellern** und

- Net750 Netzschleifscheiben mit Keramikkorn
- dem Netzschleifmittel MIRKA Abranet®
- Superpad P useit® mit ganzflächiger Perforation

**und** dem **OK-STEINL REX®-Exzenterschleifern mit extra großer Absaugglocke:**

- REX®-Exzenterschleifer REX-2H5A Ø 125 mm
- REX®-Exzenterschleifer REX-3H5A Ø 150 mm



**Schleifteller soft:**

**Schleifen gewölbter = konvexer / konkaver Untergründe**

**Schleifteller medium:**

**Universell einsetzbar**









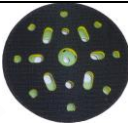

**Schleifteller hart:**

**Zum Schleifen planer Untergründe**

RL-ST74 mit 1-mm-Mikroklettung, alle anderen Schleifteller mit 3-mm-Schlingen-Klettung.

**Für den Feinschliff und Feinstschliff ab P 400:**

Wenn Sie die Schleifteller dieser Seite von Schlingenklettung auf die 1-mm-Mikroklettung umrüsten wollen, verwenden Sie den Zwischenteller KX-971-0057.

| Klett-Schleifteller  |   | Art.-Nr.   | Härte / Dicke        | Preis € / Stück      |         |         |         |
|--|---|--|----------------------|----------------------|---------|---------|---------|
|  |   |  |                      | Ab 1                 | Ab 10   | Ab 50   |         |
| Ungelocht  |   |  |                      |                      |         |         |         |
| <div>medium</div> <div></div> <div>RL-ST60</div>         | <div>weich</div> <div></div> <div>RL-ST64</div> | RL-ST60  | medium<br>10 mm dick | 15,90 €              | 15,00 € | 13,50 € |         |
|  |   | RL-ST64  | soft<br>16 mm dick   | 18,00 €              | 17,00 € | 15,80 € |         |
| 6-fach gelocht RL-ST74 gibt es rot + gelb mit 1-mm-Mikroklettung → ideal für Planschliff   |   |  |                      |                      |         |         |         |
| <div>medium</div> <div></div> <div>RL-ST61</div>        | <div>hart</div> <div></div> <div>RL-ST50</div> | <div>weich</div> <div></div> <div>RL-ST65</div> | RL-ST61              | medium<br>10 mm dick | 17,50 € | 15,00 € | 13,50 € |
|  |   |  | RL-ST50              | hart<br>8 mm dick    | 24,00 € | 23,00 € | 21,00 € |
|  |   |  | RL-ST65              | soft<br>16 mm dick   | 18,90 € | 17,60 € | 16,50 € |
| Multilochung für 6-, 9-, 15-Loch-Scheiben, z. B. Superpad useit P, Superpad SG, SG2, Abranet, Abralon, Net750                              |   |  |                      |                      |         |         |         |
| <div>medium</div> <div></div> <div>RL-ST62</div>        | Multiloch-Schleifteller<br>für Abranet®,<br>Net750, usw.  |  | RL-ST62              | medium<br>10 mm dick | 18,00 € | 17,00 € | 15,50 € |
| 15-Loch, 17-Loch & 52-Loch-Schleifteller: Für 6-, 7-, u. 9-Loch (Festo)-, Net750 Netz-Schleifscheiben & Abranet® Schleifscheiben geeignet! |   |  |                      |                      |         |         |         |
| <div></div> <div>RL-ST85</div>                          | 15-Loch<br>+ 6 Rand-Löcher,<br>um den Staub abzu-<br>leiten + Absaugung<br>durch das<br>Mittelloch!                               | <div></div>                                     | RL-ST85              | medium<br>10 mm dick | 20,50 € | 18,00 € | 16,90 € |
| <div></div> <div>RL-ST122</div>                         | 17-Loch<br>5/16" + M8<br>Schraube<br>(Inbus-Schrauben)<br>für FESTO + RUPES   | <div></div>                                     | RL-ST122             | medium<br>10 mm dick | 24,70 € | 21,70 € | 20,00 € |





## **Polierteller, Stützteller, Kletteller aus PUR-Schaum**

flexibler als Hartgummi - mit M14-Innengewinde, für Klett-Polier- u. Schleifscheiben

Stützteller mit Kletthaftung werden auf Poliermaschinen oder Flex / Winkelschleifern eingesetzt.  
 Alle Klettstützteller haben ein M14-Innengewinde.

Für **MAXCUT**-Schleifscheiben  
 Ø 125 + 150 mm



RL-STP02



RL-STP03



RL-STP04



RL-STP05



RL-STP06

Durch die flachen Flanken sind die Stützteller RL-STP03 und RL-STP06 sehr weich und nach außen hin sehr biegsam, daher optimal für das Polieren von Rundungen geeignet.

| Art.-Nr.      | Ø mm  | Inch | Bezeichnung                   | Preis / Stück |
|---------------|-------|------|-------------------------------|---------------|
| VKE = 1 Stück |       |      |                               |               |
| RL-STP02      | Ø 125 | 5"   | Klett-Stützteller, PUR-Schaum | 9,90 €        |
| RL-STP03      | Ø 150 | 6"   | Klett-Stützteller, PUR-Schaum | 10,50 €       |
| RL-STP04      | Ø 150 | 6"   | Klett-Stützteller, PUR-Schaum | 10,70 €       |
| RL-STP05      | Ø 170 |      | Klett-Stützteller, PUR-Schaum | 15,50 €       |
| RL-STP06      | Ø 200 | 4,5" | Klett-Stützteller, PUR-Schaum | 23,50 €       |

**Lammfell-Polierscheiben**

**Filz-Polierscheiben**

→ OK-STEINL-Katalog S. 11.212



**Schaum-Polierscheiben**

→ OK-STEINL-Katalog S. 11.200



**Polierpasten, Poliermittel & Lackversiegelung:**

OK-STEINL Polierpasten grob/medium

OK-STEINL One-Step Polierpaste

OK-STEINL Hochglanz Politur

Langzeit-Lackversiegelung CP600

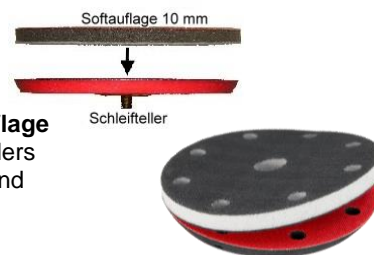
→ OK-STEINL-Katalog S. 11.217



## Softauflagen Interface Pads Ø 77 / 125 / 150 / 200 mm aus Weichschaum, 10 mm dick

Interfacepads / Softauflagen mit 1,5 mm hoher Mikroklebung

Das Interface Pad wird zwischen Schleifteller und Schleifmittel eingesetzt. Die Softauflage dient dazu, das Schleifmittel immer optimal auf der Schleiffläche anliegen zu lassen, besonders bei unebenen, konvexen und konkaven Flächen. Es werden keine Facetten in den Untergrund geschliffen. Beim Schleifen mit **Interface Pads / Softauflagen** werden Erhöhungen und Vertiefungen erreicht, die anders nicht vom Schleifmittel erreicht werden.



| Softauflage-Typ   |    | Ø<br>mm | Lochkreis<br>Ø mm            | Art.-Nr. | Preis € / Stück |            |
|---|---|---------|------------------------------|----------|-----------------|------------|
|   |   |         |                              |          | bei 1 VKE       | bei 10 VKE |
| VKE = 5 Stück   |   |         |                              |          |                 |            |
| Softauflage 7-Loch<br>(6-Loch + Mittelloch)   |    | Ø 77    | 40                           | RL-SA60  | 5,80 €          | 5,50 €     |
| Softauflage 5-Loch  |    | Ø 125   | 65                           | RL-SA61  | 5,60 €          | 5,00 €     |
| Softauflage 9-Loch<br>(8-Loch FEIN + Mittelloch)  |    | Ø 125   | 65                           | RL-SA62  | 6,10 €          | 5,80 €     |
| Softauflage<br>Multilochung 44, auch für:<br>5-Loch, Superpad P + SG + SG-2,<br>Abranet, Abralon, Net 750   |  | Ø 125   | 65<br>+<br>Multi-<br>Lochung | RL-SA70  | 8,00 €          | 7,60 €     |
| Softauflage Multilochung 17<br>für FESTO + für FEIN-Lochung<br>(8-Loch + 8-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 125   | 65 + 95                      | RL-SA63  | 6,10 €          | 5,80 €     |
| Softauflage Multilochung 15<br>für FESTO + für 6-fach-Lochung<br>(8-Loch + 6-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 150   | 80 + 120                     | RL-SA64  | 6,90 €          | 6,50 €     |
| Softauflage Multilochung<br>52, auch für: 6-Loch + 9-Loch<br>(FESTO-Lochung) und Schleif-<br>mittel Superpad P + SG + SG-2,<br>Abranet, Abralon, Net750 |  | Ø 150   | 80 + 120<br>+<br>Multiloch   | RL-SA65  | 10,50 €         | 9,80 €     |
| Softauflage 7-Loch<br>(6-Loch + Mittelloch)<br>mit Standard-Klebung   |  | Ø 150   | 80                           | RL-SA66  | 6,90 €          | 6,50 €     |
| Softauflage<br>Ohne Lochung   |  | Ø 150   | -                            | RL-SA68  | 6,90 €          | 6,50 €     |
| Softauflage 9-Loch<br>(FESTO-Lochung)   |  | Ø 150   | 120                          | RL-SA69  | 6,90 €          | 6,50 €     |
| Softauflage<br>ungelocht<br>12 mm dick  |  | Ø 200   | -                            | RL-SA97  | 9,50 €          | 8,90 €     |

## Softauflagen Interface Pads Ø 77 / 125 / 150 / 200 mm aus Zellkautschuk, 5 mm dick

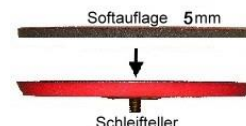
**Softauflagen** werden zwischen Schleifteller und Schleifmittel eingesetzt, um beim Schleifen von Rundungen, konkaven oder konvexen, **besseren Kontakt** zum Untergrund zu haben und **keine Facetten** in den Untergrund einzuschleifen.













Für **Netzschleifmittel**, wie z. B. **Superpad P useit, Net750 und Abranet** empfehlen wir **Multiloch-Softauflagen / Interface Pads**.

**Zellkautschuk Interface Pads** können Sie auch als **Schutzauflagen** für Ihre Schleifteller verwenden, um das Abnutzen der Schleifteller-Kleidung zu verhindern.

Das spart Schleiftellerkosten!

**Alle Softauflagen Interface Pads mit Kletthaftung. Zellkautschuk-Kern 4 mm.**



| Softauflage-Typ   |    | Ø mm  | Lochkreis Ø mm | Art.- Nr. | Preis € / Stück |            |
|---|---|-------|----------------|-----------|-----------------|------------|
|   |   |       |                |           | 1 VKE           | bei 10 VKE |
| VKE = 5 Stück   |   |       |                |           |                 |            |
| Softauflage ungelocht   |    | Ø 77  | ---            | RL-SA82   | 6,70 €          | 6,20 €     |
| Softauflage 3-Loch  |   | Ø 77  | ---            | RL-SA83   | 6,70 €          | 6,20 €     |
| Softauflage 7-Loch<br>(6-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 77  | 40             | RL-SA84   | 6,70 €          | 6,20 €     |
| Softauflage 5-Loch  |  | Ø 125 | 65             | RL-SA85   | 7,00 €          | 6,50 €     |
| Softauflage 9-Loch<br>(8-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 125 | 65             | RL-SA86   | 7,00 €          | 6,50 €     |
| Softauflage Multilochung<br>17-Loch für FESTO +<br>für FEIN-Lochung (8-Loch +<br>8-Loch + Mittelloch) |  | Ø 125 | 65 + 95        | RL-SA87   | 7,00 €          | 6,50 €     |
| Softauflage Multilochung<br>15-Loch für FESTO +<br>6-fach-Lochung (8-Loch +<br>6-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 150 | 80 + 120       | RL-SA88   | 7,30 €          | 6,80 €     |
| Softauflage 7-Loch<br>(6-Loch + Mittelloch)   |  | Ø 150 | 80             | RL-SA89   | 7,30 €          | 6,80 €     |
| Softauflage ungelocht   |  | Ø 150 | ---            | RL-SA91   | 7,30 €          | 6,80 €     |
| Softauflage 9-Loch<br>(FESTO-Lochung)   |  | Ø 150 | 120            | RL-SA92   | 7,30 €          | 6,80 €     |
| Softauflage ungelocht   |  | Ø 200 | ---            | RL-SA96   | 9,50 €          | 9,00 €     |

## Schutzauflagen für Schleifteller Ø 77 – 150 mm

### Schutzauflagen für Schleifteller mit Klettthaftung

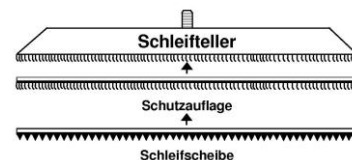
**Schutzauflagen** schonen die Klettung neuer Klettschleifteller. Gebrauchte Klett-Schleifteller können mit den Schutzauflagen aufgerüstet werden.













Die **Schutzauflage** kommt zwischen Schleifteller und Schleifpapier. Sie hat eine Velour- und eine Klettseite und ist ca. **3 mm dick**. Die **Schutzauflage** wird mit der **Velour-Seite** am Schleifteller und mit der **Klettseite** an der Schleifscheibe befestigt.



**Vorteil:** Man schont die Klettung des meistens wesentlich teuren Schleiftellers. Für weiche Schleifteller und das Schleifen von Konturen gut geeignet.

**Nachteil:** Für das Schleifen von planen Flächen weniger bis nicht geeignet. Das bedeutet, zum Aufrüsten von harten Schleiftellern eher ungeeignet.



| Schutzauflagen – Lochbild für Staubabsaugung                     |   | Ø Maß<br>mm | Art.-Nr.  | Preis € / Stück |        |
|--|---|-------------|-----------|-----------------|--------|
|  |   |             |           | VKE 1           | VKE 10 |
| VKE = 5 Stück  |   |             |           |                 |        |
| 6-Loch   |    | Ø 77        | RL-SCHA79 | 4,50 €          | 4,20 € |
| 6-Loch + Mitteloch   |    | Ø 75        | RL-SCHA80 | 4,50 €          | 4,20 € |
| 5-Loch   |   | Ø 125       | RL-SCHA81 | 5,00 €          | 4,60 € |
| 8-Loch auf Ø 65 mm + Mitteloch                                   |  | Ø 125       | RL-SCHA82 | 4,90 €          | 4,60 € |
| 17-Loch / Multilochung   |  | Ø 125       | RL-SCHA83 | 4,90 €          | 4,60 € |
| Multilochung   |  | Ø 125       | RL-SCHA88 | 5,30 €          | 4,60 € |
| 15-Loch  |  | Ø 150       | RL-SCHA84 | 5,50 €          | 5,20 € |
| 6-Loch auf Ø 80 mm + Mitteloch                                   |  | Ø 150       | RL-SCHA85 | 5,50 €          | 5,20 € |
| 8 + 1 Loch auf Ø 120 mm  |  | Ø 150       | RL-SCHA86 | 5,50 €          | 5,20 € |
| Multilochung   |  | Ø 150       | RL-SCHA87 | 5,10 €          | 4,70 € |
| Ungelocht / ohne Lochung   |  | Ø 150       | RL-SCHA89 | 5,50 €          | 5,20 € |
| 8-Loch<br>für <b>RAX-2</b><br>[8-Loch (gleichmäßig) = RL-SCHA90] |  | 80 x 130    | RL-SCHA91 | 4,50 €          | 3,90 € |

**Definition Schutzauflage** → siehe TI 3.085

**Sondermaße, z. B. 200 mm Ø → auf Anfrage!**

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
 Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

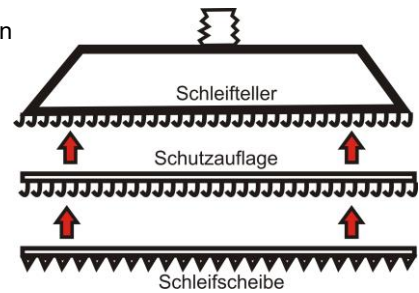
VKE = Verpackungseinheit  
 Seite 3.085



## Definition Schutzauflage / Klettauflage

Eine Schutzauflage ist ca. 3 mm dick und hat eine Velourseite und eine Klettseite.  
Eine Schutzauflage kann rund, quadratisch oder rechteckig sein und wird zwischen Schleifteller/Schleifplatte und Schleifmittel eingesetzt.

Die Schutzauflage schont den Schleifteller.  
Dadurch werden die Schleifteller-Mengen reduziert.  
Eine Schutzauflage ist günstiger, als ein Schleifteller.  
Dadurch werden Kosten eingespart.



## Wann ist der Einsatz von Schutzauflagen sinnvoll?

1. Wenn Konturen geschliffen werden. Meistens geschieht dies im Zusammenhang mit weichen Schleiftellern, die sich den Konturen weitestgehend anpassen. → siehe auch TI 3.070-A „Schleiftellerhärten beachten“  
**Schleifteller** → siehe Seite 3.072 bis 3.078
2. Wenn z. B. mit grobem Schleifmittel, insbesondere Gewebeschleifmitteln, Metalle geschliffen werden. Durch das Schleifen entsteht Hitze. Hitze kann die Klettung des Schleiftellers zum Schmelzen bringen. Wenn auf den Schleiftellern zusätzlich mit Schutzauflagen gearbeitet wird können Kosten eingespart werden. Nur die Klettung der Schutzauflage schmilzt, nicht die des Schleiftellers!
3. Zum Aufrüsten von Schleiftellern: Wenn ein Schleifteller schon abgenutzt ist (Teile der Klettung sind zerstört).

## Wann ist vom Einsatz der Schutzauflagen abzuraten?

Wenn plane Teile geschliffen werden im Feinschliffbereich. Durch die zusätzliche Dicke von 3 mm passt sich das Schleifmittel eher den Konturen an. Das bedeutet, dass die Konturen nicht optimal weggeschliffen werden können. Für Fachleute: Um einen erhabenen Fremdkörper bildet sich ein Graben, der nur mit viel Schleifaufwand (wenn einer Schutzauflage und/oder ein weicher Schleifteller verwendet wird) entfernt werden kann. Plane Teile sollten mit einem Schleifteller mit einer 1 mm dicken Mikroklettung → siehe z. B. RL-ST74 auf Seite 3.078, geschliffen werden plus einer Folien-schleifscheibe, die deutlich härter ist als eine gewöhnliche Papier-Schleifscheibe.

**Folienschleifscheiben** → siehe z. B. Seite 3.027

## Welche Alternativen gibt es zu Schutzauflagen?

Statt der Schutzauflagen kann man auch Softauflagen verwenden. Sie erfüllen denselben Zweck wie eine Schutzauflage und passen sich noch besser den Konturen an.

**Softauflagen** → siehe Seite 3.082 und 3.083

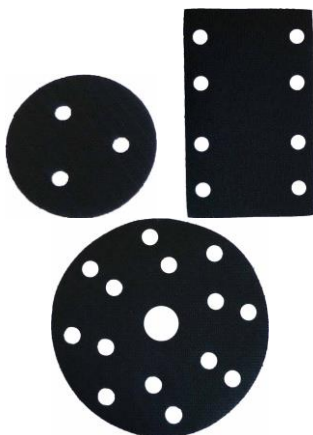
## Was ist beim Einsatz von Schutzauflagen zu beachten?

Beim Wechseln des Schleifmittels nicht die Schutzauflage mit abziehen, da dabei jedes Mal einige Haken der Klettung verbogen oder abgebrochen werden und die Haftung der Schutzauflage sich verringert.

### Schutzauflagen

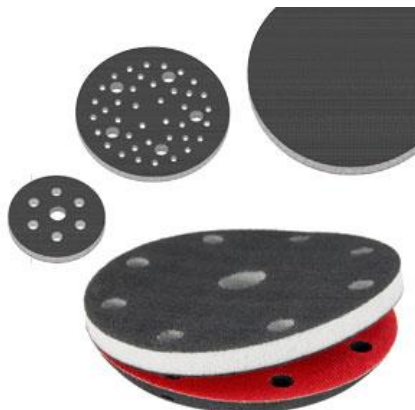
von 75 – 150 mm

→ siehe Seite 3.085



### Softauflagen

→ siehe Seiten 3.082, 3.083



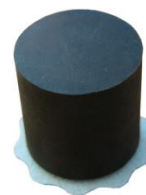
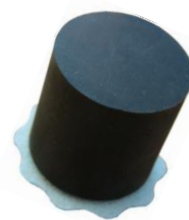
### Schleifteller

→ siehe Seiten 3.071 – 3.078



## Schleifblütenhalter für Spot-Repair

Halter für Schleifblüten Ø 30 mm, 31 mm, 32 mm, 35 mm



| Schleifblüten-Halter   | Ø mm | Haftung       | VKE | Art.-Nr.    | Preis € / Stück |
|--|------|---------------|-----|-------------|-----------------|
| Schleifblütenhalter aus Weich-PUR-Schaum für gewölbte Flächen  | Ø 31 | Klebe         | 2   | RL-HSP07    | 3,15 €          |
| Schleifblütenhalter aus Hartplastik gefräst, mit Griffmulde, mit harter Seite für plane Flächen und weicher Seite für gewölbte Flächen.<br><i>Das Softteil, 6 mm dick, Härte medium, fest montiert.</i>  | Ø 30 | Klett         | 1   | DF-11120.05 | 11,99 €         |
| Schleifblüten-Halter aus Hartgummi   | Ø 30 | Klett + Klebe | 1   | RL-SBH01    | 11,00 €         |
| <b>Unsere Empfehlung:</b><br>In Kombination mit den Klebe-Schleifblüten ist dieser Hartgummi-Schleifblütenhalter ideal für das <b>Entfernen von Staubeinschlüssen</b> im Lack. Durch den Hartgummi und die Klebeschleifblüte werden Staubeinschlüsse optimal gekappt. <b>Zeiteinsparung ca. 80 % gegenüber anderen Systemen.</b> |      |               |     |             |                 |

Schleifmittelhalter TOLEBLOCK für TOLE CUT das Optimum beim Spot-Repair  
 →S. 3.109 B



Schleifblütenhalter Doppelfinger-Pads beidseitig für Klett- u. Klebehaftung  
 →S. 3.061



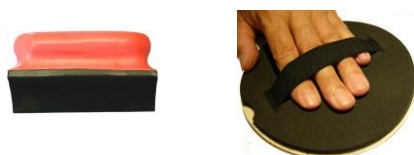
Schleifblüten-Exzenter  
 →S. 8.052, 8.053, 8.054



Schleifblüten P60 - P5000  
 →S. 3.061, 3.061A



Weitere Schleifmittelhalter →S. 3.087-3.090



## Schleifmittelhalter, Handschleifer & Schleifkork

### Für sicheren Halt beim Handschliff - Handschleifpads

Beim Handschliff schützen Schleifmittelhalter, wie z. B. Schleifpads oder Handschleifblöcke, die Hände vor Verletzungen, die Schleifmittel finden festen Halt und können nicht verrutschen. Gleichzeitig werden die Finger beim Schleifen entlastet, denn Sie müssen das Schleifpapier nicht festhalten. Handschleifteller und Schleifkork verteilen den Druck der Hand gleichmäßig auf die zu schleifende Fläche und verhindern ein Überhitzen des Schleifmittels.

Wir beraten Sie gerne bei der Auswahl des geeigneten Schleifmittelhalters.

|   | Art.-Nr.  | Maß mm    | Bezeichnung  | VKE | Preis € / Stück |
|---|-----------|-----------|--|-----|-----------------|
| <b>VKE = Stückzahl siehe Spalte VKE</b>   |           |           |  |     |                 |
|    | FP-56310  | Ø 150     | <b>Handschleifteller, sehr flexibel</b> , zum Umfassen von Rohren geeignet, 5 mm dick, Kletthaftung  | 1   | 9,00 €          |
|   | FP-56305  | Ø 125     | <b>Handschleifteller, sehr flexibel</b> , zum Umfassen von Rohren geeignet, 5 mm dick, Kletthaftung  | 1   | 8,50 €          |
|   | FP-56315  | 70 x 125  | <b>Handschleif-Pad, sehr flexibel</b> , 5 mm dick, Kletthaftung  | 1   | 7,50 €          |
|  | S-40120   | 60 x 100  | <b>Schleifkork</b> , Handschleifblock aus Kork, scharfe Kanten, um ein exaktes Schleifen in den Ecken zu ermöglichen, ohne Klett, 40 mm dick   | 12  | 2,50 €          |
|  | JO-05-30R | Rechts    | <b>Schleifhandschuh</b> , zum Ankletten von Schleifmitteln, z. B. Klett-Schleifscheiben und Schleifvliese mit Velourrücken. Ausführungen für Rechts- u. Linkshänder, bitte wählen Sie. | 10  | 6,20 €          |
|   | JO-05-30L | Links     |  | 10  | 6,20 €          |
|  | S-40141   | 105 x 215 | <b>Handschleifer, Profi-Qualität</b> , zum Einklemmen von Schleifstreifen und Schleifvliesen, mit Klemmhalter  | 1   | 8,90 €          |
|   | S-40131   | 85 x 165  |  | 1   | 7,00 €          |
|  | JO-0510   | 80 x 140  | <b>Schleifmittelhalter</b> für den Flächenschliff ohne Schaumauflage<br><b>Kletthaftung</b>  | 1   | 7,00 €          |

Weitere Schleifmittelhalter → OK-STEINL Katalog S. 3.086 – 3.091

## Flexible PUR - Schleifmittelhalter





Handscheifer - besonders gut für das Schleifen von Rundungen geeignet

Material: Weiches PUR = Polyurethan

Handscheifer / Schleifmittelhalter für Klett-Schleifmittel

Schleifmittelhalter aus weichem PUR liegen gut in der Hand. Die Klettseite gibt Schleifscheiben oder Schleifstreifen mit Kletthaftung beim Schleifen sicheren Halt. Die flexiblen Schleifklötze eignen sich besonders gut zum Schleifen von Rundungen.

Geeignete Rollen-Schleifmittel mit Kletthaftung finden Sie im OK-STEINL Katalog → Seite 3.215

| Bild  | Typ  | Maß mm                                      | Art.-Nr. | Preis € / Stück |
|---|--|---|----------|-----------------|
| VKE = 1 Stück   |  |   |          |                 |
| <br>RL-HSP02      RL-HSP11 | Handscheifer   | 180 x 98 mm                                 | RL-HSP02 | 7,70 €          |
|   |  | Für runde Klett-Schleifscheiben<br>Ø 150 mm | RL-HSP11 | 8,50 €          |
|                          | Handscheifer /<br>Schleifmittelhalter<br>mit Griffmulde<br>und Mikroklettung | 10 x 70 x 50 mm                             | RL-HSP13 | 4,85 €          |
|  RL-HSP04                | Handscheifer<br>mit integriertem<br>Griff                                    | 133 x 67 mm                                 | RL-HSP04 | 6,50 €          |
|                          | Handscheifer /<br>Schleifscheiben-<br>Halter, rund                           | Ø 150 mm                                    | RL-HSP09 | 9,80 €          |
|   |  | Ø 125 mm                                    | RL-HSP10 | 9,30 €          |

Sie haben Fragen zu unseren Produkten?  
Wir beraten Sie gerne.  
Rufen Sie uns an.



## Konturen-Schleifpads konkav & konvex

### Softe Schleifscheiben-Halter mit Klettthaftung

Ideal als Klett-Adapter auf Linearschleifer oder auf **Schwingschleifer RAX-1** → Seite 8.011 einsetzbar.

Auch für den **Handschliff** geeignet.

Durch den exzentrischen Hub von 2,5 mm muss beim **RAX-1** mehr Kraft beim Schleifen aufgewandt werden, beim Linearschleifer weniger!

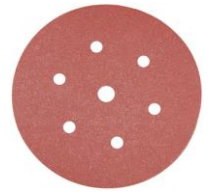
**Geeignet für Schleifscheiben Ø 150 mm**

Auf der Rückseite mit Velourschicht zum Kletten an Linearschleifer oder Schwingschleifer.

**Tipp:** Verwenden Sie **Softauflagen** zwischen Pad und Schleifmittel, wenn der Radius nicht passt.



**RAX-1 + RL-HSV04**  
beim Schleifen einer konkaven Fläche.



Velourschicht

| Abbildung   | Typ   | Maß mm        | Art.-Nr. | Preis € |
|---|---|---------------|----------|---------|
| <b>VKE = 1 Stück</b>  |   |               |          |         |
| <br>← Profilansicht<br><b>konkav</b><br><br><b>RL-HSV01      RL-HSV02</b> | <b>Schleifscheiben-Halter konkav G leicht gewölbt</b> | 153 x 90 x 25 | RL-HSV01 | 10,40 € |
|   | <b>Schleifscheiben-Halter konkav K stark gewölbt</b>  | 153 x 90 x 30 | RL-HSV02 | 10,40 € |
| <br>Seitenansicht<br><b>konvex</b><br><b>RL-HSV03      RL-HSV04</b><br>   | <b>Schleifscheiben-Halter konvex G leicht gewölbt</b> | 153 x 85 x 30 | RL-HSV03 | 10,40 € |
|   | <b>Schleifscheiben-Halter konvex K stark gewölbt</b>  | 153 x 85 x 40 | RL-HSV04 | 10,40 € |

Für alle **gelben Konturen-Pads** sind Schleifscheiben mit dem **Durchmesser Ø 150 mm** geeignet.  
Klett-Schleifscheiben Ø 150 mm → Katalog Seite 3.001 – 3.029

Eine **Übersicht der Schleifscheiben Ø 150 mm** finden Sie hier → Katalog S. 3.00

Weitere **Schleifmittelhalter** finden Sie im **OK-STEINL Katalog** → Katalog S. 3.086, 3.087, 3.089, 3.090, 3.091



## Handschleifer / Handschleifblöcke

Schleifblöcke mit Absaugung und Klettthaftung

| Handschleifblock mit Absaugung  | Maß mm    | Geeignetes Schleifpapier   | Art.-Nr.  | Preis € |
|---|-----------|--|-----------|---------|
| VKE = 1 Stück   |           |  |           |         |
|    | 70 x 125  | <b>Abranet</b> (70 x 125 mm)<br><b>Superpad-P</b> (70 x 120 mm)  | RL-HSA01  | 14,00 € |
|    | 81 x 153  | <b>510</b> (80 x 133 mm)<br>                                       | RL-HSA04  | 32,30 € |
|    | 70 x 198  | <b>510</b> (70 x 198 mm)<br>                                       | RL-HSA02  | 29,90 € |
|   | 70 x 198  | inkl. 4 auswechselbare Klett-Flächen: konkav, konvex u. plan<br> | RL-HSA02K | 69,00 € |
|  | 115 x 227 | <b>542</b><br><b>Abranet</b> <br><b>Superpad-P</b>               | RL-HSA03  | 19,00 € |
|  | 70 x 400  |    | RL-HSA05  | 64,00 € |
|  | 70 x 400  | <b>Schleiffeile / Scheuerfeile</b><br><b>aus Kunststoff,</b><br><b>ohne Absaugung</b><br>mit Klemm- u. Klettthaftung                                 | RL-HSA06  | 35,00 € |

Für alle Hand-Schleifblöcke können Sie ABRANET von der Rolle verwenden. → S. 3.013

Oder die günstige ABRANET-ALTERNATIVE NET750 → Seite 3.010 B

Wenn Sie die Absaugung nicht nutzen wollen, empfehlen wir Rollenschleifpapier mit Klett

→ Seite 3.215



Weitere **Schleifmittelhalter**  
ohne Absaugung  
→ S. 3.087 + 3.089


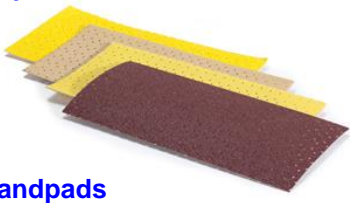

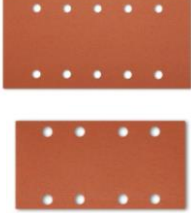

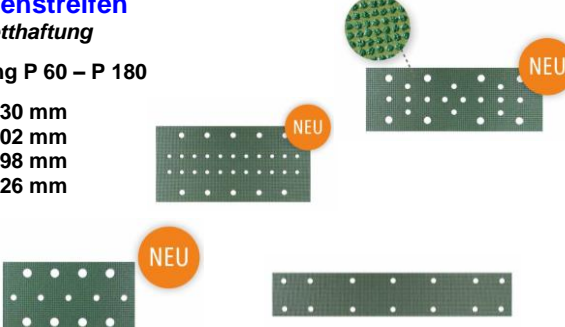
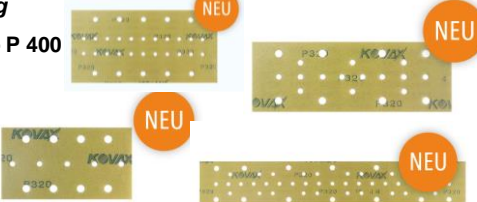


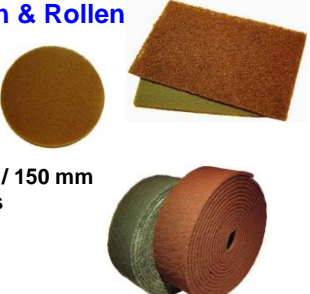


**FLEX Staubsauger + Industriesauger**  
→ S. 8.232 – 8.235



## Schleif-Blätter, Feilenstreifen, Delta-Schleifmittel, Vlies-Schleifbögen

### Übersicht 3.100

|   |   |
|---|---|
| <p>→ Seite 3.102</p> <p><b>Schleifblätter 510</b><br/>             70 x 198 mm<br/>             8-fach gelocht<br/>             Körnungen P40 – P400<br/> <b>Korn:</b><br/>             Aluminiumoxid, offen gestreut<br/> <b>universell einsetzbar</b><br/>             für den Handschleifer RL-HSA02 mit Absaugung</p>    | <p>→ Seite 3.102x</p> <p><b>Schleifblätter Superpad P useit®</b><br/>             Multilochung<br/>             Körnung P 40 – P 1000<br/>             70 x 120 mm<br/>             70 x 198 mm<br/>             115 x 228 mm<br/> <b>universell einsetzbar</b><br/> <b>Superpad P SG3 Handpads</b><br/>             Offenporiger Schaum – <b>optimale Staubabsaugung!</b></p>   |
| <p>→ Seite 3.103</p> <p><b>Klett-Schleifstreifen</b><br/>             81 x 133 mm</p> <p><b>510</b><br/>             P40 – P 500</p> <p><b>542</b><br/>             P40 – P320</p> <p><b>universell einsetzbar</b></p>   | <p>→ Seite 3.105</p> <p><b>Klett-Schleifstreifen 542</b></p> <p>10-fach gelocht<br/>             115 x 228 mm<br/>             Körnung P 40 – P 320</p> <p>8-fach gelocht<br/>             93 x 178 mm<br/>             Körnung P 40 – P 240</p>   |
| <p>→ Seite 3.107</p> <p><b>Klett-Feilenstreifen 514</b><br/>             mit Kletthaftung<br/>             14-fach gelocht<br/>             70 x 420 mm</p> <p><b>Mirka Abranet Feilenstreifen</b><br/>             mit Kletthaftung<br/>             Gitternetz-Schleifstreifen<br/>             70 x 400 mm</p> <p><b>514</b><br/>             70 x 420 mm<br/>             P40 – P320</p> <p><b>ABRANET®</b><br/>             70 x 400 mm<br/>             P80 – P400 (1000)</p>  | <p>→ Seite 3.108</p> <p><b>MAXCUT Super Tack Schleifstreifen &amp; Feilenstreifen</b><br/>             mit Kletthaftung<br/>             Körnung P 60 – P 180</p> <p>115 x 230 mm<br/>             70 x 402 mm<br/>             70 x 198 mm<br/>             70 x 126 mm</p> <p><b>NEU</b></p>    |
| <p>→ Seite 3.108a</p> <p><b>MAXFilm Super Tack Schleifstreifen &amp; Feilenstreifen</b><br/>             mit Kletthaftung<br/>             Körnung P 60 – P 400</p> <p>115 x 230 mm<br/>             70 x 402 mm<br/>             70 x 198 mm<br/>             70 x 126</p> <p><b>NEU</b></p>    | <p>→ Seite 3.109 + 3.109 a + 3.109 b</p> <p><b>Super Assilex Streifen &amp; Handpads</b><br/>             mit Kletthaftung<br/>             130 x 170 mm<br/>             Körnung K 240 – 1500</p> <p><b>KOVAX Tolex &amp; Buflex Streifen</b><br/>             mit Klebehaftung<br/>             130 x 170 mm<br/>             Körnung K 1500 – 3000</p> <p><b>Tolecut selbstklebend</b><br/>             70 x 114 mm / 29 x 35 mm</p>  |
| <p>→ Seite 3.110 – 3.117</p> <p><b>Delta-Schleifpapiere - Übersicht</b><br/>             100 x 147 mm / 102 x 152 mm / 83 x 83 mm / 61 x 93 mm<br/>             Klett-Schleifscheiben im Delta-Format</p> <p><b>514 Gewebe Delta BlueFilm</b></p>    | <p>→ Seite 3.130</p> <p><b>Schleifvlies Scheiben &amp; Rollen</b><br/>             mit Kletthaftung<br/> <b>Übersicht</b></p> <p>Körnung P 100 – P 1200</p> <p>Haftfix Vliesronden Ø 125 / 150 mm<br/>             Abraflex Schleifvlies Pads<br/>             Schleifvlies-Rollen</p>   |



## Schleifstreifen / Schleifblätter 510 70 x 198 mm

Schleifpapier mit Kletthaftung, 8-fach gelocht

Qualität: 510

Kornart: Aluminiumoxid, offene Streuung

Bindung: Kunstharz



Schleifmittel **510** liefern wir in verschiedenen Formaten, als Schleifscheiben Ø 77 mm, als **Rollenware 25 m** in den Breiten 71 mm und 116 mm, als Blatt- und Streifenware im Format 70 x 198 mm und 93 x 178 mm

**Universell einsetzbar:** für Metall, Holz, Kunststoff, Spachtel, Füller, Lacke

Besonders gut geeignet für ALU, Wasser- und Pulverlacke, da durch die offene Streuung das Schleifpapier kaum zuschmiert. Durch die offene Streuung werden Schleifknoten beim Schleifen von Lackoberflächen vermieden. Schleifmittel mit Klett-Haftung für Handschleifblock mit Absaugung RL-HSA02 → Katalog S. 3.091

| Art.-Nr.        | Maß mm   | Korn | Preis € / Stück |        |
|-----------------|----------|------|-----------------|--------|
|                 |          |      | VKE             | 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |          |      |                 |        |
| SM-510L9K040    | 70 x 198 | 40   | 0,35 €          | 0,28 € |
| SM-510L9K060    | 70 x 198 | 60   | 0,33 €          | 0,26 € |
| SM-510L9K080    | 70 x 198 | 80   | 0,30 €          | 0,24 € |
| SM-510L9K100    | 70 x 198 | 100  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K120    | 70 x 198 | 120  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K150    | 70 x 198 | 150  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K180    | 70 x 198 | 180  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K220    | 70 x 198 | 220  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K240    | 70 x 198 | 240  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K280    | 70 x 198 | 280  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K320    | 70 x 198 | 320  | 0,28 €          | 0,22 € |
| SM-510L9K360    | 70 x 198 | 360  | 0,28 €          | 0,22 € |

**Handschleifblock**  
mit Absaugung 70 x 198 mm



**RL-HSA02**  
→ Katalog S. 3.091



**Absaugschläuche**  
→ Katalog S. 8.009 a

**Klettschleifpapier auf der Rolle 25 m in Qualität 510**  
70 mm + 116 mm breit  
→ Katalog S. 3.215



**Schleifblätter Qualität 510**  
93 mm x 178 mm  
→ Katalog S. 3.103



**Schleifblätter**  
81 mm x 133 mm  
→ Katalog S. 3.103



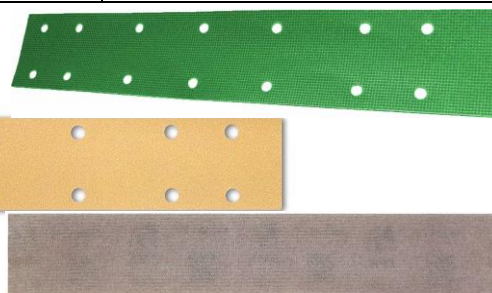
**Schleifscheiben 510**  
Ungelocht, Ø 77  
→ Katalog S. 3.051



**Schleifstreifen**  
70 mm x 400 mm  
MAXCUT → Katalog S. 3.108



Qualität 514 → S. 3.107  
Abranet → S. 3.107



**Schwingschleifer / Schleiffeilen / Deltaschleifer** → Katalog S. 8.011, 8.039



**Exzentrerschleifer**

→ Katalog S. 8.001, 8.002, 8.003, 8.004, 8.005





## Schleifpapier – Blattware Superpad P useit®

80 x 133 mm, 93 x 178 mm, 115 x 228 mm

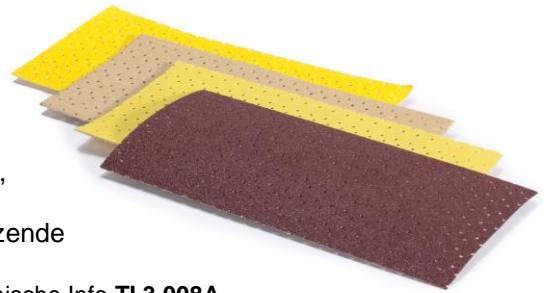
Körnung: P 40 – P 60, rot, *ohne* Schaumstoff-Rücken  
P 80 – P 600, gold, *mit* 3-mm-Schaumstoff-Rücken

Lochung: Multi-Lochung = durchgehend perforiert!

Einsatz: Lack, Farbe, Grundierung, Spachtelmasse, Kunststoff,  
Metall, Holz, MDF

Mineralwerkstoffe: Mattieren von CORIAN und Vorschleifen für glänzende  
und hochglänzende CORIAN-Oberflächen

Tipp: Anwendungen, z. B. Glanzschleifen → siehe technische Info TI 3.008A



**Schleifpapier Superpad P useit® mit Kletthaftung** → siehe auch TI 3.007-A

Durch den offenporigen Schaum wird der Schleifstaub optimal abgesaugt, da auch im Umkreis von bis zu 2 cm um die Absauglöcher der Schleifstaub noch erfasst wird. Das verhindert die Bildung von Schleifknoten.

| Korn            | 80 x 133 mm  | Preis / Stück | 93 x 178 mm  | Preis / Stück | 115 x 228 mm | Preis / Stück |
|-----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| VKE = 100 Stück |              |               |              |               |              |               |
| 40              | JO-513-A 40  | 0,56 €        | JO-514-A 40  | 0,73 €        | JO-515-A 40  | 0,92 €        |
| 60              | JO-513-A 60  | 0,51 €        | JO-514-A 60  | 0,68 €        | JO-515-A 60  | 0,83 €        |
| 80              | JO-513-A 80  | 0,51 €        | JO-514-A 80  | 0,60 €        | JO-515-A 80  | 0,80 €        |
| 100             | JO-513-A100  | 0,48 €        | JO-514-A100  | 0,58 €        | JO-515-A100  | 0,77 €        |
| 120             | JO-513-A120  | 0,48 €        | JO-514-A120  | 0,56 €        | JO-515-A120  | 0,75 €        |
| 150             | JO-513-A150  | 0,48 €        | JO-514-A150  | 0,56 €        | JO-515-A150  | 0,75 €        |
| 180             | JO-513-A180  | 0,48 €        | JO-514-A180  | 0,56 €        | JO-515-A180  | 0,75 €        |
| 220             | JO-513-A220  | 0,48 €        | JO-514-A220  | 0,56 €        | JO-515-A220  | 0,75 €        |
| 240             | JO-513-A240  | 0,48 €        | JO-514-A240  | 0,56 €        | JO-515-A240  | 0,75 €        |
| 280             | JO-513-A280  | 0,48 €        | JO-514-A280  | 0,56 €        | JO-515-A280  | 0,75 €        |
| 320             | JO-513-A320  | 0,48 €        | JO-514-A320  | 0,56 €        | JO-515-A320  | 0,75 €        |
| 400             | JO-513-A400  | 0,48 €        | JO-514-A400  | 0,56 €        | JO-515-A400  | 0,75 €        |
| 500             | JO-513-A500  | 0,48 €        | JO-514-A500  | 0,56 €        | JO-515-A500  | 0,75 €        |
| 600             | JO-513-A600  | 0,48 €        | JO-514-A600  | 0,56 €        | JO-515-A600  | 0,75 €        |
| 800             | JO-513-A800  | 0,48 €        | JO-514-A800  | 0,56 €        | JO-515-A800  | 0,75 €        |
| 1000            | JO-513-A1000 | 0,48 €        | JO-514-A1000 | 0,56 €        | JO-515-A1000 | 0,75 €        |

**Geeignete Schleifmaschinen sind Schwingschleifer mit Absaugung!**

Falls **nicht abgesaugt** wird ist es wirtschaftlicher, **Schleifpapier-Rollen mit Kletthaftung** zu verwenden und die entsprechende Länge von der Rolle abzureißen. → siehe Katalog S. 3.212 – 3.218

## Soft-Schleifpad Superpad SG 115 x 140 mm

Handschleifpad mit 4 mm Schaumstoff-Rücken, mit Kletthaftung



| Art.-Nr.        | L x B mm  | Korn* | Preis / St. |
|-----------------|-----------|-------|-------------|
| VKE = 100 Stück |           |       |             |
| JO-113SG30360   | 115 x 140 | 360   | 1,38 €      |
| JO-113SG30500   | 115 x 140 | 500   | 1,38 €      |
| JO-113SG30600   | 115 x 140 | 600   | 1,38 €      |
| JO-113SG31000   | 115 x 140 | 1000  | 1,38 €      |

| Art.-Nr.           | L x B mm  | Korn* | Preis / St. |
|--------------------|-----------|-------|-------------|
| VKE = 100 Stück    |           |       |             |
| JO-113SG32000      | 115 x 140 | 2000  | 1,38 €      |
| JO-113SG33000      | 115 x 140 | 3000  | 1,38 €      |
| JO-113SG34000      | 115 x 140 | 4000  | 1,38 €      |
| Korn* = Schlibbild |           |       |             |

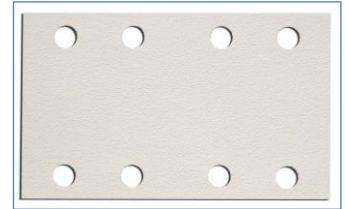
Das Superfinishing Pad SG3 bietet bei der Bearbeitung von **Hochglanzlacken**, GFK-Oberflächen, Metallen und Mineralwerkstoffen ein enormes Einsparpotential im Vergleich zu herkömmlichen Polierverfahren wie z.B. Filz und Paste, was zu einer beträchtlichen Einsparung von Arbeitszeit und Kosten führt. Die auf einem Gewebe mit einer speziellen Beschichtungsmethode aufgetragenen Schleifkörner richten sich beim Schleifen durch den dicken Schaumrücken selbständig aus. Dies führt zu einem gleichmäßigen Schleifergebnis und einer perfekten Oberfläche.

**Für Nass- u. Trockenschliff geeignet! Superpad SG3-Schleifscheiben Ø 125/150 mm** → siehe Katalog S. 3.009

## Klett-Schleifstreifen, gelocht 81 x 133 mm

### Schleifstreifen mit Kletthaftung

**Qualität:** 510 – Hohe Standzeiten!  
**Lochung:** 2 x 4 Loch, 8-fach  
**Korn:** Aluminiumoxid (Korund)  
**Streuung:** offen  
**Bindung:** Kunstharz  
**Eigenschaft:** Kaum Zusetzen durch offene Streuung  
**Einsatz:** Maschinen- u. Handschliff - **Grob-, Zwischen- u. Feinschliff**  
**Für Lacke, Farben, Grundierungen, Kunststoff, Metall**  
Besonders für den ALU-Schliff geeignet, da das Schleifmittel kaum zusetzt.



| Art.-Nr.        | B x L / mm | Korn | Lochung | Preis / Stück |           |
|-----------------|------------|------|---------|---------------|-----------|
|                 |            |      |         | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |            |      |         |               |           |
| SM-51099D040    | 81 x 133   | 40   | 8-fach  | 0,33 €        | 0,27 €    |
| SM-51099D060    | 81 x 133   | 60   | 8-fach  | 0,31 €        | 0,25 €    |
| SM-51099D080    | 81 x 133   | 80   | 8-fach  | 0,29 €        | 0,24 €    |
| SM-51099D100    | 81 x 133   | 100  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D120    | 81 x 133   | 120  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D150    | 81 x 133   | 150  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D180    | 81 x 133   | 180  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D220    | 81 x 133   | 220  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D240    | 81 x 133   | 240  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D280    | 81 x 133   | 280  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D320    | 81 x 133   | 320  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D360    | 81 x 133   | 360  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D400    | 81 x 133   | 400  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |
| SM-51099D500    | 81 x 133   | 500  | 8-fach  | 0,28 €        | 0,23 €    |

## Klett-Schleifstreifen, gelocht 80 x 133 mm

### Schleifstreifen mit Kletthaftung für den Trockenschliff

**Körnung P 40 – P 120:** Korn: Korund mit Spezialbindung **C-Papier:** 125 g / m<sup>2</sup>  
**Körnung P 150 – P 320:** Korn: Korund mit Spezialbindung **B-Papier:** 105 g / m<sup>2</sup>

**Trägermaterial:** Latexhaltiges, flexibles B- bzw. C-Papier mit hoher Reißfestigkeit

**Universell einsetzbar:** Autolack / Farbe / Lack / Spachtel / Holz / Parkett

**Einsatzgebiete:** Trockenschliff von KTL-Grundierungen, Füllern, Decklacken in der Automobilserien- und Reparaturlackierung, Entgraten und Anrauen von Kunststoff-Anbauteilen, z. B. Stoßfängern, Türschwellern, Zierleisten. Holzbearbeitung.



| Art.-Nr.        | B x L mm | Korn | Preis / Stück |           |
|-----------------|----------|------|---------------|-----------|
|                 |          |      | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |          |      |               |           |
| SK-54299DZ040   | 80 x 133 | 40   | 0,26 €        | 0,24 €    |
| SK-54299DZ060   | 80 x 133 | 60   | 0,23 €        | 0,22 €    |
| SK-54299DZ080   | 80 x 133 | 80   | 0,22 €        | 0,21 €    |
| SK-54299DZ100   | 80 x 133 | 100  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ120   | 80 x 133 | 120  | 0,21 €        | 0,20 €    |
|                 |          |      |               |           |

| Art.-Nr.        | Korn | Preis / Stück |           |
|-----------------|------|---------------|-----------|
|                 |      | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |               |           |
| SK-54299DZ150   | 150  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ180   | 180  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ220   | 220  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ240   | 240  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ280   | 280  | 0,21 €        | 0,20 €    |
| SK-54299DZ320   | 320  | 0,21 €        | 0,20 €    |

## **Klett-Schleifstreifen, gelocht für Schwingschleifer** **Schleifstreifen mit Kletthaftung für den Trockenschliff**

**Körnung P 40 – P 120:** Korn: Korund mit Spezialbindung **C-Papier:** 125 g / m<sup>2</sup>

**Körnung P 150 – P 320:** Korn: Korund mit Spezialbindung **B-Papier:** 105 g / m<sup>2</sup>

**Trägermaterial:** Latexhaltiges, flexibles B- bzw. C-Papier mit hoher Reißfestigkeit

**Universell einsetzbar:** Holz / Farben / Lacke / Spachtel

**Einsatzgebiete:** Trockenschliff von KTL-Grundierung, Füller, Decklacken in der Automobilserien- und Reparaturlackierung, Entgraten und Anrauen von Kunststoff-Anbauteilen, wie z. B. Stoßfängern, Türschwellern und Zierleisten. Holzbearbeitung.

### **Klettstreifen 542, gelocht 115 x 228 mm** **Schleifstreifen 10-fach gelocht: 2 x 5 Löcher**

**Körnung:** P 40 – P 320



| Art.-Nr.       | B x L<br>mm | Korn | Lochung | Preis / Stück |          |
|----------------|-------------|------|---------|---------------|----------|
|                |             |      |         | bei 1 VKE     | ab 5 VKE |
| VKE = 50 Stück |             |      |         |               |          |
| SK-54279A040   | 115 x 228   | 40   | 10-fach | 0,72 €        | 0,68 €   |
| SK-54279A060   | 115 x 228   | 60   | 10-fach | 0,63 €        | 0,60 €   |
| SK-54279A080   | 115 x 228   | 80   | 10-fach | 0,60 €        | 0,56 €   |
| SK-54279A100   | 115 x 228   | 100  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |
| SK-54279A120   | 115 x 228   | 120  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |
| SK-54279A150   | 115 x 228   | 150  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |
| SK-54279A180   | 115 x 228   | 180  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |
| SK-54279A240   | 115 x 228   | 240  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |
| SK-54279A320   | 115 x 228   | 320  | 10-fach | 0,57 €        | 0,54 €   |

### **Klett-Schleifblätter 542, gelocht 93 x 178 mm** **Schleifstreifen 8-fach gelocht: 2 x 4 Löcher**

**Körnung:** P 40 – P 240



| Art.-Nr.       | B x L<br>mm | Korn | Lochung | Preis / Stück |           |
|----------------|-------------|------|---------|---------------|-----------|
|                |             |      |         | bei 1 VKE     | bei 1 VKE |
| VKE = 50 Stück |             |      |         |               |           |
| SK-542C7K/40   | 93 x 178    | 40   | 8-fach  | 0,47 €        | 0,45 €    |
| SK-542C7K/60   | 93 x 178    | 60   | 8-fach  | 0,43 €        | 0,41 €    |
| SK-542C7K/80   | 93 x 178    | 80   | 8-fach  | 0,41 €        | 0,39 €    |
| SK-542C7K/100  | 93 x 178    | 100  | 8-fach  | 0,39 €        | 0,36 €    |
| SK-542C7K/120  | 93 x 178    | 120  | 8-fach  | 0,39 €        | 0,36 €    |
| SK-542B7K/150  | 93 x 178    | 150  | 8-fach  | 0,39 €        | 0,36 €    |
| SK-542B7K/180  | 93 x 178    | 180  | 8-fach  | 0,39 €        | 0,36 €    |
| SK-542B7K/240  | 93 x 178    | 240  | 8-fach  | 0,39 €        | 0,36 €    |

## Klett-Feilenstreifen 514, gelocht 70 x 420 mm

Schleifstreifen mit Kletthaftung für Schleiffeilen



**Lochung:** 14-Loch: 2 x 7 Loch  
**Körnung P 40 – P 120:** Korund  
**Körnung P 150 – P 320:** Korund mit Stearat  
**Trägermaterial:** Latexhaltiges, flexibles C- bzw. D-Papier mit hoher Reißfestigkeit  
**Universell einsetzbar:** Autolacke / Farben / Lacke / Spachtel / Holz  
Hochwertige Spezial-Qualität für den Maler. Trockenschliff von KTL-Grundierungen, Füllern und Decklacken in der Automobilserien- und Reparaturlackierung.

**D-Papier:** 150 g / m<sup>2</sup>

**C-Papier:** 125 g / m<sup>2</sup>

| Art.-Nr.        | B x L<br>mm | Korn | Preis / VKE |          |
|-----------------|-------------|------|-------------|----------|
|                 |             |      | 1 VKE       | ab 5 VKE |
| VKE = 100 Stück |             |      |             |          |
| SK-514W9W040    | 70 x 420    | 40   | 65,30 €     | 61,20 €  |
| SK-514W9W060    | 70 x 420    | 60   | 57,60 €     | 54,20 €  |
| SK-514W9W080    | 70 x 420    | 80   | 54,00 €     | 50,80 €  |
| SK-514W9W120    | 70 x 420    | 120  | 51,80 €     | 49,60 €  |

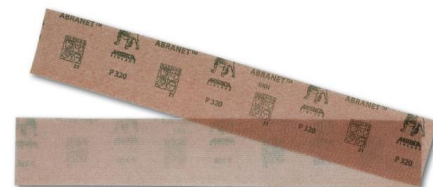
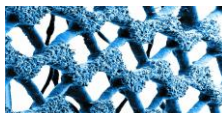
| Art.-Nr.        | Korn | Preis / VKE |          |
|-----------------|------|-------------|----------|
|                 |      | 1 VKE       | ab 5 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |             |          |
| SK-514W9W150    | 150  | 51,80 €     | 49,60 €  |
| SK-514W9W180    | 180  | 51,80 €     | 49,60 €  |
| SK-514W9W240    | 240  | 51,80 €     | 49,60 €  |
| SK-514W9W320    | 320  | 51,80 €     | 49,60 €  |

## MIRKA ABRANET®-Feilenstreifen 70 x 400 mm

Gitternetz-Schleifstreifen mit Kletthaftung und Multilochung (30.000 Löcher)

→ siehe Technische Info TI 3.011 B

**Träger:** Polyamidgewebe  
**Kornart:** AIO (Aluminiumoxyd)  
**Körnung:** P 80 – 400  
**Anwendung:** Lack, Spachtel, Holz, Kunststoff



**ABRANET®** ist das **Mirka** Produkt mit der innovativen Netz-Konstruktion. Es ermöglicht nahezu **staubfreies Schleifen!**

Die patentierte **Abranet**-Struktur mit tausenden von Löchern stellt sicher, dass kein Staubpartikel weiter als 0,5 mm vom nächsten Loch entfernt ist. Das Ergebnis ist eine nahezu perfekte Staubabsaugung über die gesamte Schleiffläche. Schleifstaub verschmutzt die Arbeitsumgebung, kann durch die Bildung von Staubknötchen zu Oberflächenfehlern führen und verursacht durch das Zusetzen der Schleifscheiben einen hohen Verbrauch an Schleifmitteln. Die Atemluft am Arbeitsplatz bleibt sauber, Sie schleifen effektiv und wirtschaftlich!

**Abranet® Schleifmittel** gibt es auch als **Schleifscheiben mit Kletthaftung:**

- ABRANET® Klettschleifscheiben Ø 34, 77, 125 mm → OK-STEINL Katalog S. 3.011
- ABRANET® Klettschleifscheiben Ø 150, 200, 225 mm → OK-STEINL Katalog S. 3.012
- ABRANET® Klettschleifrollen, 10 m → OK-STEINL Katalog S. 3.013



| Art.-Nr.       | B x L mm | Korn | Preis / VKE |          |
|----------------|----------|------|-------------|----------|
|                |          |      | bei 1 VKE   | ab 5 VKE |
| VKE = 50 Stück |          |      |             |          |
| M-5415105080   | 70 x 400 | 80   | 69,50 €     | 65,70 €  |
| M-5415105012   | 70 x 400 | 120  | 61,00 €     | 57,80 €  |
| M-5415105018   | 70 x 400 | 180  | 61,00 €     | 57,80 €  |
| M-5415105025   | 70 x 400 | 240  | 61,00 €     | 57,80 €  |
| M-5415105032   | 70 x 400 | 320  | 61,00 €     | 57,80 €  |
| M-5415105041   | 70 x 400 | 400  | 61,00 €     | 57,80 €  |



## MAXCUT Super Tack Streifen

### Gelochte Schleifstreifen mit Klettthaftung

Für den aggressiven Grobschliff mit höchster Abtragsleistung!  
4-fache Standzeiten, Schleifzeiten verkürzen sich um ca. 40 %.  
Spitzenreiter beim Schleifen von Spachtel und Metall!

Träger: Papier  
Korn: Speziell gehärtetes Aluminiumoxid  
Hoher Abtrag: Extremer Härtegrad 9,8

“SPITZENREITER BEIM SCHLEIFEN  
VON SPACHTEL UND METALL.”



**Maxcut Schleifmittel** haben eine offene Struktur, das führt zu einer sehr effizienten Staubabsaugung und verhindert ein Zusetzen der Feilenstreifen und garantiert lange Standzeiten. Die hohe Aggressivität von **Maxcut** kommt durch die speziell gehärteten Aluminiumoxyd-Körner und die Körnungsstruktur. Auf der Mohs Härteskala erreicht **Maxcut 9,8** und gehört somit wie synthetische Diamanten (10,0) zu den härtesten Mineralien. Deshalb ist **Maxcut** auch für extreme Schleifarbeiten geeignet!

## MAXCUT Schleifstreifen 115 x 230 mm

### Klett-Schleifstreifen mit Multi-Lochung



| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|------|-----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |           |             |
| KX-708-0060    | 60   | 115 x 230 | 47,50 €     |
| KX-708-0080    | 80   | 115 x 230 | 45,80 €     |

| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|------|-----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |           |             |
| KX-708-0120    | 120  | 115 x 230 | 43,40 €     |
| KX-708-0180    | 180  | 115 x 230 | 43,40 €     |

## MAXCUT Feilenstreifen 70 x 402 mm

### Klett-Schleifstreifen mit 14-facher Lochung

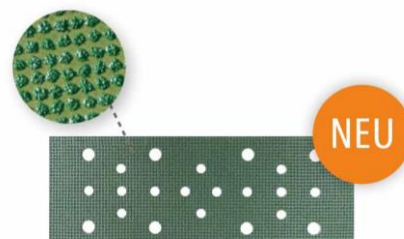


| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-799-9060    | 60   | 70 x 402 | 44,50 €     |
| KX-799-9080    | 80   | 70 x 402 | 42,00 €     |

| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-799-9120    | 120  | 70 x 402 | 39,50 €     |
| KX-799-9180    | 180  | 70 x 402 | 39,50 €     |

## MAXCUT Super Tack Streifen 70 x 126 mm / 70 x 198 mm

### Klett-Schleifstreifen mit Multi-Lochung



| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-702-0060    | 60   | 70 x 126 | 17,50 €     |
| KX-702-0080    | 80   | 70 x 126 | 16,50 €     |
| KX-702-0120    | 120  | 70 x 126 | 15,50 €     |
| KX-702-0180    | 180  | 70 x 126 | 15,50 €     |

| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-704-0060    | 60   | 70 x 198 | 23,50 €     |
| KX-704-0080    | 80   | 70 x 198 | 22,50 €     |
| KX-704-0120    | 120  | 70 x 198 | 21,50 €     |
| KX-704-0180    | 180  | 70 x 198 | 21,50 €     |

Maxcut Schleifscheiben Ø 125 mm → S. 3.037  
Maxcut Schleifscheiben Ø 203 mm → S. 3.014

Maxcut Schleifscheiben Ø 152 mm → S. 3.014

## KOVAX MAXFILM Super Tack Streifen

### Gelochte Schleifstreifen mit Klettthaftung und Multilochung

Maxfilm steht für lange Standzeiten während des gesamten Schleifprozesses, vom Entlacken bis hin zum Füller-Endschliff. Geeignet für Metall, Blankschleifen, Füller und Lacke.

|          |   |
|----------|---|
| Träger:  | Film / Folie                            |
| Körnung: | P 80 – P 400                            |
| Lochung: | Multilochung / Multihole                |
| Bindung: | Spezialharz mit Anti-Zusatzbeschichtung |

**MAXFILM Klett-Schleifstreifen** sind beim Schleifen universell einsetzbar. Der reißfeste Folienträger in Kombination mit der doppelten Anti-Zusatzbeschichtung verlängert die Standzeit deutlich. Mit Maxfilm Schleifstreifen schleifen Sie wirtschaftlich und effektiv! Durch die Multilochung passen die Schleifstreifen auf so gut wie jeden Schleifteller.

### MAXFILM Schleifstreifen 115 x 230 mm

#### Klett-Schleifstreifen mit Multi-Lochung

#### KOVAX MAXFILM Super Tack Multihole



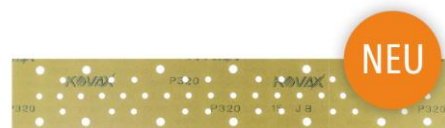
| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|------|-----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |           |             |
| KX-707-0080    | 80   | 115 x 230 | 36,40 €     |
| KX-707-0120    | 120  | 115 x 230 | 33,60 €     |
| KX-707-0180    | 180  | 115 x 230 | 31,40 €     |

| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|------|-----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |           |             |
| KX-707-0240    | 240  | 115 x 230 | 31,40 €     |
| KX-707-0320    | 320  | 115 x 230 | 31,40 €     |
| KX-707-0400    | 400  | 115 x 230 | 31,40 €     |

### MAXFILM Feilenstreifen 70 x 402 mm

#### Klett-Schleifstreifen mit Multi-Lochung

#### KOVAX MAXFILM Super Tack Multihole



| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-705-0080    | 80   | 70 x 402 | 37,70 €     |
| KX-705-0120    | 120  | 70 x 402 | 34,70 €     |
| KX-705-0180    | 180  | 70 x 402 | 33,40 €     |

| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-705-0240    | 240  | 70 x 402 | 33,40 €     |
| KX-705-0320    | 320  | 70 x 402 | 33,40 €     |
| KX-705-0400    | 400  | 70 x 402 | 33,40 €     |

### MAXFILM Super Tack Streifen 70 x 126 mm / 70 x 198 mm

#### Klett-Schleifstreifen mit Multi-Lochung



| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-701-0080    | 80   | 70 x 126 | 12,60 €     |
| KX-701-0120    | 120  | 70 x 126 | 11,70 €     |
| KX-701-0180    | 180  | 70 x 126 | 11,20 €     |
| KX-701-0240    | 240  | 70 x 126 | 11,20 €     |
| KX-701-0320    | 320  | 70 x 126 | 11,20 €     |
| KX-701-0400    | 400  | 70 x 126 | 11,20 €     |

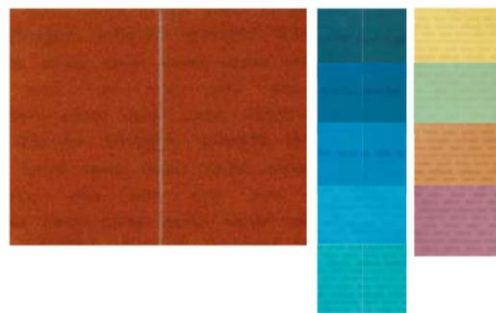
| Art.-Nr.       | Korn | L x B mm | Preis / VKE |
|----------------|------|----------|-------------|
| VKE = 50 Stück |      |          |             |
| KX-703-0080    | 80   | 70 x 198 | 18,50 €     |
| KX-703-0120    | 120  | 70 x 198 | 17,20 €     |
| KX-703-0180    | 180  | 70 x 198 | 16,50 €     |
| KX-703-0240    | 240  | 70 x 198 | 16,50 €     |
| KX-703-0320    | 320  | 70 x 198 | 16,50 €     |
| KX-703-0400    | 400  | 70 x 198 | 16,50 €     |

MAXFILM Klett-Schleifscheiben Ø 125 mm → s. 3.005 MAXFILM Schleifscheiben Ø 152 mm → s. 3.005

## KOVAX SUPER ASSILEX Streifen 130 x 170 mm

Klett-Schleifstreifen für Spachtel, Füller, Mattieren und Finish

Träger: Latex  
Körnungen: K 240 – K 1500  
Haftung: Klett Haftung  
Maß: 130 x 170 mm, teilbar auf 130 x 85 mm



**SUPER ASSILEX** Schleifstreifen eignen sich hervorragend zum Bearbeiten von schwer zugänglichen Stellen wie Ecken und Kanten bei der Altlackbearbeitung vor dem Füllerauftrag. Die Körnungen K 400 – K 800 sind Spezialisten im Bereich des Füllerschiffs bis hin zum Füllerendschliff vor dem Basislackauftrag. Beim Bearbeiten von alten Klarlacken, z.B. für die Farbtonangleichung, wird **SUPER ASSILEX** K 800 – K 1500 eingesetzt, um so eine optimale Basis für den darauffolgenden Lackauftrag zu schaffen. Auch sehr gut zum Schleifen von Mineralwerkstoffen (K320 – K600) und Altlack im Holzbereich (K240, K320) geeignet. Dank der Perforation können die Schleifstreifen leicht in zwei kleine Streifen (130 x 85 mm) geteilt werden.

Der innovative Latexträger mit einzigartiger Körnungsstruktur hinterlässt ein extrem feines und gleichmäßiges Schliffbild. Mit **SUPER ASSILEX** Schleifstreifen minimieren Sie den Zeitaufwand und steigern die Effizienz beim Schleifen. Die Nutzung von **SUPER ASSILEX** beugt Problemen im Folgeprozess vor.

| Art.-Nr.       | Korn         | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|--------------|-----------|-------------|
| VKE = 25 Stück |              |           |             |
| KX-ASS4A0240   | <b>K 240</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A0320   | <b>K 320</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A0360   | <b>K 360</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A0400   | <b>K 400</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A0500   | <b>K 500</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |

| Art.-Nr.       | Korn          | L x B mm  | Preis / VKE |
|----------------|---------------|-----------|-------------|
| VKE = 25 Stück |               |           |             |
| KX-ASS4A0600   | <b>K 600</b>  | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A0800   | <b>K 800</b>  | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A1000   | <b>K 1000</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A1200   | <b>K 1200</b> | 130 x 170 | 45,50 €     |
| KX-ASS4A1500   | <b>K 1500</b> | 130 x 170 | 50,00 €     |

### SUPER ASSILEX Super Tack Handpads

Bei den Handpads KX-ASSPADL und M wurde an zwei Ecken kein Klett angebracht, um das Abnehmen der Schleifstreifen zu erleichtern und eine Beschädigung der Pads zu verhindern.

Verwenden Sie das Handpad KX-971-0094 (hart) ausschließlich in Kombination mit den Streifen **SUPER ASSILEX** K240.

Für den **maschinellen Schliff** mit dem KOVAX Schwingschleifer KX-910-0202 (max. U/min. 8500, Luftdruck 4-6 bar, Hub 3 mm, Luftverbrauch 340 L/min.) empfehlen wir den **SUPER ASSILEX** Zwischenteller KX-ASSPADZW.

| Art.-Nr.                 | L x B mm    | Stück | Preis / VKE |
|--------------------------|-------------|-------|-------------|
| VKE = Inhalt siehe Stück |             |       |             |
| KX-ASSPADL               | 97 x 150 mm | 2     | 16,90 €     |
| KX-ASSPADM               | 75 x 120 mm | 4     | 20,80 €     |
| KX-971-0094              | 75 x 120 mm | 4     | 22,50 €     |
| KX-ASSPADZW              | 75 x 120 mm | 4     | 20,00 €     |
| KX-910-0202              | 75 x 120 mm | 1     | 206,00 €    |

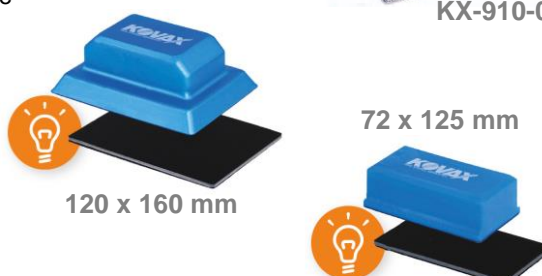


### SUPER ASSILEX Handblock & Zwischenplatte

Handblock groß 120 x 160 mm, klein 72 x 125 mm

Zum Plan Schleifen und Erhöhen der Aggressivität kombinieren Sie die Handblöcke mit den extra harten Zwischenplatten. Die Nutzung der Handblöcke ohne Zwischenplatte sorgt für mehr Flexibilität.

| Art.-Nr.      | für Streifen | Groß & klein   | Preis   |
|---------------|--------------|----------------|---------|
| VKE = 1 Stück |              |                |         |
| KX-885-2140   | 130 x 170 mm | Handblock      | 37,20 € |
| KX-885-2191   | 130 x 170 mm | Zwischenplatte | 7,60 €  |
| KX-885-2190   | 130 x 85 mm  | Handblock      | 16,90 € |
| KX-885-2197   | 130 x 85 mm  | Zwischenplatte | 5,70 €  |





## KOVAX Tolex & Buflex Streifen 130 x 170 mm

Schleifstreifen zum Ankletten, Korn 1500 - 3000 / hochflexibles Schleifmittel

**So sauber, wie nass schleifen. Sie sehen, was Sie schleifen, daher sehr effizient.**

**Das Besondere der Tolex + Buflex Klett-Schleifstreifen:** Flexibles Schleifmittel mit Latex-Träger, absolut uniforme Körnung. Das garantiert einen sehr gleichmäßigen Schliff. Sie können damit ca. 4 – 5 mal länger schleifen, als mit herkömmlichen Schleifmitteln. Keine Schleifknoten! Schleifstaub kann durch Abwischen oder Abblasen entfernt werden. Mit **Tolex & Buflex** schleifen Sie wesentlich schneller und effektiver, anschließende Polierzeiten reduzieren sich um die Hälfte!

### Tolex-Schleifstreifen + Buflex-Schleifstreifen

Klettstreifen, Format 130 x 170 mm, teilbar auf 130 x 85 mm



**K 1500**

+ / - P1500 - P 2500



**K 2000**

+ / - P2000 - P 3000



**K 3000**

+ / - P2500 - P 5000

#### Super Assilex- Streifen

**K240 - K1500**



→ siehe Seite 3.109

Tolex wird "nach unten" durch KOVAX SUPER ASSILEX K240 - K1500 ergänzt.

| Art.-Nr.              | Maß mm           | Bezeichnung  | Haftung      | Schliffbild | Preis / VKE |
|-----------------------|------------------|--|--------------|-------------|-------------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |                  |  |              |             |             |
| KX-TOL4A1500          | <b>130 x 170</b> | TOLEX pink Super Tack K1500                              | <i>Klett</i> | 1500 - 2500 | 49,80 €     |
| KX-TOL491500          | <b>70 x 114</b>  | TOLEX pink Stick-On K1500                                | <i>Klebe</i> | 1500 - 2500 | 24,00 €     |
| KX-BUF4A2000          | <b>130 x 170</b> | BUFLEX dry <b>grün</b> K2000                             | <i>Klett</i> | 2000 - 3000 | 51,90 €     |
| KX-BUF4A3000          | <b>130 x 170</b> | BUFLEX dry <b>schwarz</b> K3000                          | <i>Klett</i> | 3000 - 5000 | 51,90 €     |
| <b>VKE = 2 Stück</b>  |                  |  |              |             |             |
| KX-971-0061           | <b>78 x 123</b>  | BUFLEX Dry Zwischenteller - <i>maschinelle Anwendung</i> |              |             | 14,60 €     |
| KX-971-0060           | <b>78 x 123</b>  | BUFLEX Pad L – Handschleifpad <i>manuelle Anwendung</i>  |              |             | 15,80 €     |
| <b>VKE = 2 / 4</b>    |                  |  |              |             |             |
| KX-ASSPADM            | <b>75 x 120</b>  | Handpad M – <i>Kletthaftung, 4 Stück</i>                 |              |             | 20,80 €     |
| KX-ASSPADL            | <b>97 x 150</b>  | Handpad L – <i>Kletthaftung, 2 Stück</i>                 |              |             | 16,90 €     |
| KX-971-0016           | <b>62 x 111</b>  | TOLEX stick on Handpad – <i>Klebehaftung, 2 Stück</i>    |              |             | 21,20 €     |

Für den **Handschliff** von BUFLEX empfehlen wir das Handschleifpad KX-971-0060 78 x 123 mm

Für den **maschinellen Schliff** von BUFLEX empfehlen wir das Zwischenfpad KX-BUFPADM

Diese beiden Pads können auch für TOLEX Super Tack Klett-Streifen verwendet werden.

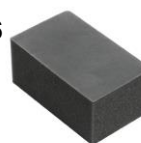
**KX-ASSPADM**  
Handpad



**KX-ASSPADL**  
Handpad



**KX-971-0016**



**SuperAssilex-Zwischenteller**  
**KX-ASSPADZW** ca. 5 mm dick,  
eine Seite Klett / Rückseite Velours,  
in Kombination mit KX-910-0202  
Schwingschleifer → S. 3.109



**KOVAX Schwingschleifer**  
**KX-910-0202** → S. 3.109





## KOVAX TOLECUT selbstklebende Schleifstreifen

**Fehlstellen im Lack beseitigen mit TOLECUT & BUFLEX /  
Spot-Repair Trockenschliff**

**So sauber, wie nass schleifen – nur schneller und sichtbar!  
Sie sehen, was Sie schleifen, daher sehr effizient!**

**Schnell – Einfach – Effizient!** Mit diesem einzigartigen Schleifmittel kann trocken sehr gleichmäßig von Körnung 1500 über 2000 bis zur Körnung 3000 geschliffen werden. Sie erreichen einen deutlich gleichmäßigeren Schliff. Die anschließenden Polierzeiten reduzieren sich deutlich.

**Ideal, um nach dem Lackieren Fehlstellen, wie Staubeinschlüsse, Fussel, Lacknasen und Übergänge zu beseitigen – vor dem anschließenden Polieren. Entfernt auch Flug-Rost!**

Wir empfehlen, im ersten Schritt mit selbstklebenden **TOLECUT**-Streifen rosa P 1500 zu beginnen, anschließend mit **TOLECUT**-Streifen grün P 2000 nachzuschleifen und dann die angeschliffene Fläche mit dem **75-mm-Exzentrerschleifer REX-1** und **BUFLEX P 3000** nachzuschleifen. **BUFLEX → S. 3.109a**

Alternativ zum Exzentrerschleiff können Sie auch **TOLECUT-Streifen schwarz P 3000** auf dem **TOLEBLOCK** verwenden. Danach Polieren!

**Wichtig:** KOVAX TOLECUT-Schleifstreifen sind einzigartig und haben extrem hohe Standzeiten (3-8-fach!) gegenüber allen herkömmlichen Schleifmitteln. Nach dem Schleifen genügt ein kurzes Abwischen des TOLECUT-Streifens mit einem Tuch. Danach können Sie weiterschleifen. Probieren Sie es aus. Sie werden erstaunt und begeistert sein. **KOVAX TOLECUT gibt es nur mit Klebehaftung.**

**TolecutSchleifblüten → Seite 3.061**



## Selbstklebende Tolecut Stick-on Schleifstreifen

| Art.-Nr.              | Korn          | L x B mm | Preis / VKE |
|-----------------------|---------------|----------|-------------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |               |          |             |
| KX-TOCSG0800          | <b>K 800</b>  | 70 x 114 | 26,80 €     |
| KX-TOCSG1200          | <b>K 1200</b> | 70 x 114 | 26,80 €     |
| KX-TOCSG1500          | <b>K 1500</b> | 70 x 114 | 26,80 €     |
| KX-TOCSG2000          | <b>K 2000</b> | 70 x 114 | 26,80 €     |
| KX-TOCSG2500          | <b>K 2500</b> | 70 x 114 | 26,80 €     |
| KX-TOCSG3000          | <b>K 3000</b> | 70 x 114 | 26,80 €     |

| Art.-Nr.                                    | Korn          | L x B mm | Preis / VKE |
|---|---------------|----------|-------------|
| <b>VKE = 200 Stück (25 Blatt á 8 Stück)</b> |               |          |             |
| KX-TOCSL0800                                | <b>K 800</b>  | 29 x 35  | 27,80 €     |
| KX-TOCSL1200                                | <b>K 1200</b> | 29 x 35  | 27,80 €     |
| KX-TOCSL1500                                | <b>K 1500</b> | 29 x 35  | 27,80 €     |
| KX-TOCSL2000                                | <b>K 2000</b> | 29 x 35  | 27,80 €     |
| KX-TOCSL2500                                | <b>K 2500</b> | 29 x 35  | 27,80 €     |
| KX-TOCSL3000                                | <b>K 3000</b> | 29 x 35  | 27,80 €     |

## TOLEBLOCK – TOLECARD

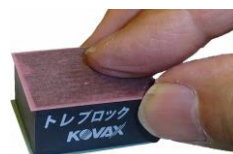
**Schleifmittel-Halter für selbstklebende Tolecut Streifen**

**Toleblocks** für Tolecut Klebe-Streifen und selbstklebende Schleifblüten.  
**Toleblocks QS und QM** sind eiförmig und eignen sich für gerundete und konkave Oberflächen.

| Art.-Nr.             | L x B mm        | Artikel             | VKE / Stück | Preis / VKE |
|----------------------|-----------------|---------------------|-------------|-------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |                 |                     |             |             |
| KX-971-0048          | <b>66 x 110</b> | Tolecard            | 1           | 4,70 €      |
| KX-971-0047          | <b>26 x 32</b>  | Toleblock           | 1           | 5,10 €      |
| KX-971-0055          | <b>68 x 27</b>  | Toleblock <b>M</b>  | 1           | 9,30 €      |
| KX-971-0056          | <b>33 x 26</b>  | Toleblock <b>QS</b> | 1           | 7,80 €      |
| KX-971-0059          | <b>68 x 42</b>  | Toleblock <b>QM</b> | 1           | 23,90 €     |



KX-971-0048



KX-971-0047



KX-971-0055



KX-971-0059



KX-971-0056

**Tipp:** Kleben Sie auf die *eine Seite* des **TOLEBLOCKs TOLECUT rosa** (K1500) und auf die *andere Seite TOLECUT grün* (K2000).

## Übersicht 3.11

### **Delta-Schleifmittel / Dreieck-Schleifpapier / Delta-Schleifscheiben / Delta-Schleifblätter mit Klett**

#### **Delta-Schleifmaschinen**

im Bügeleisen-Format

→ Seite 8.039



Passend zu den Delta-Schleifern, Dreiecksschleifern und Multifunktions-Schleifmaschinen:

Delta-Klettschleifscheiben sind für alle handelsüblichen Deltaschleifer, z. B. Bosch, Fein, Festo, Dynabrade, Metabo usw. geeignet. Natürlich auch für unsere OK-STEINL RAX-Delta 1 Druckluft-Deltaschleifer.

#### **Qualität 514** universell, hohe Standzeiten

Körnungsbereich: P 40 bis P 800

Korn: Korund

Bindung: Kunstharz

Eignung: Grob- und Feinschliff, universell einsetzbar

Weitere Formate in 514: Scheiben → Seite 3.001 (150 mm ø) + 3.031 (125 mm ø)



→ Seite 3.111

#### **Delta-Format 83 x 83 x 83 mm**

für die Dreieck-Schleifer → Seite 8.039

Körnungsbereich: P 24 bis P 400

Korn: Aluminiumoxid

Bindung: Kunstharz, geschlossen



→ Seite 3.115

#### **Delta-Schleifpapier Universal 82 x 82 x 82 mm**

Klett-Schleifscheibe im Bügeleisenformat ohne Lochung

Körnungsbereich: P 40 – P 400

Korn: Korund mit Stearat-Beschichtung

Eignung: Universell für Grob- und Feinschliff einsetzbar

Die Klettschleifblätter im Dreiecksformat eignen sich zum universellen Schleifen für Lacke, Farben, Gips, Spachtel und Holz



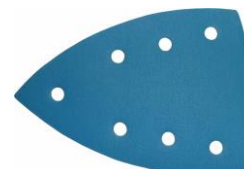
→ Seite 3.115

#### **BLUE Film auf Folienträger sehr reißfest**

Mit BlueFilm Folienschleifscheiben wird sehr wirtschaftlich geschliffen. Besonders bei Delta-Formaten ist die Lebensdauer davon abhängig, wie lange die Spitze hält.

Durch die sehr **reißfeste Folie** werden 3 bis 8-fache Standzeiten erzielt.

Körnungsbereich: P 40 – P 220 (Auf Anfrage auch P 280 bis P 2000 lieferbar!)



→ Seite 3.117

#### **Qualität 341 XK**

hohe Standzeiten durch Gewebe

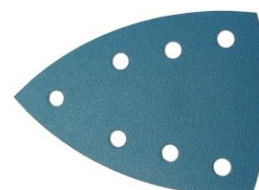
Körnungsbereich: P 24 bis P 120

Korn: Zirkonkorund

Bindung: Vollkunstharz

Eignung: Grobschliff, hervorragend für den Metallschliff, besonders für ALU geeignet (bis 20-fache Standzeiten)

Weitere Formate in 341 XK: Scheiben → Seite 3.024 (Ø 150 mm) + Ø 125 mm + Ø 77 mm auf Anfrage!



→ auf Anfrage!

## Delta-Schleifmittel 514 Dreieck-Schleifpapier

OK-STEINL Universal-Deltaschleifscheiben 100 x 150 mm

Eine ganz neue Delta-Schleifmittel-Qualität mit universellen Einsatzmöglichkeiten: Delta-Klettdreiecke sind geeignet für Automobil Serien- und Reparatur-Lackierungen, z. B. wasserlösliche Lacke, Decklacke, Lackschliff und Lackzwischen Schliff, Füller, Grundierungen, KTL-Grundierungen, Spachtelmassen, Metalle, Aluminium und auch für Hartholzbearbeitung. Lange Standzeiten!

**Körnung:** P 40 – P 800  
**Bindung:** Spezialharz  
**Korn:** Korund = Aluminiumoxid  
Korund mit Stearat beschichtet ab P 150  
**Streuung:** offen  
**Lochung:** 7-fach gelocht, Festool-Lochung  
**Träger:** Flexibles, latexhaltiges Papier mit hoher Reißfestigkeit  
P 40 – P 120: D-Papier, ca. 150 g/m<sup>2</sup>  
P 150 – P 500: C-Papier, ca. 125 g/m<sup>2</sup>



**Vorteile:** Sehr gute Schleifkorneinbindung bei weit offener Streuung. Die **Stearat-Beschichtung** (ab Körnung P 150) verhindert ein schnelles Zusetzen der Klett-Schleifscheiben mit Schleifstaub und verlängert die Standzeit bei Schleifen.

**Einsatz:** Für den Lack- und Lackzwischen Schliff, Farben, Grundierungen, Spachtelmassen, Weich- und Hartholz, Kunststoffe, wie Duroplaste (PUR etc.) und Metalle geeignet! Sehr gut geeignet zum Schleifen wasserlöslicher Lacke! **Ideal für Alu und alle Pulverlacke!**

Unsere **Universal Klett-Schleifscheibe DELTA** hat **7 Löcher** und eignet für Dreiecksschleifer mit Absaugung. Die Klett-Dreiecke im Bügeleisenformat wird einfach auf den Schleifteller geklettet. Der Wechsel der Schleifscheiben ist einfach und schnell.

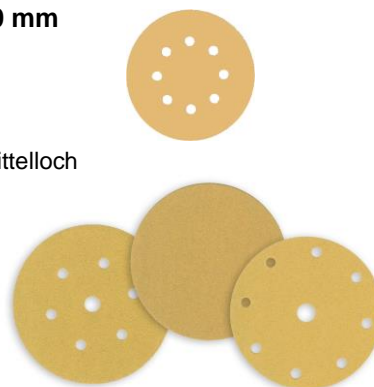
Die **Universal-Schleifscheibe Delta, Maß 100 x 150 mm**, eignet sich für alle Dreieckschleifer mit passender Schleifplatte.

| Art.-Nr.        | Korn | Preis / VKE |           |
|-----------------|------|-------------|-----------|
|                 |      | bei 1 VKE   | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |             |           |
| SK-514 F9R040   | 40   | 0,40 €      | 0,38 €    |
| SK-514 F9R060   | 60   | 0,37 €      | 0,36 €    |
| SK-514 F9R080   | 80   | 0,35 €      | 0,32 €    |
| SK-514 F9R100   | 100  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R120   | 120  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R150   | 150  | 0,32 €      | 0,30 €    |

| Art.-Nr.        | Korn | Preis / VKE |           |
|-----------------|------|-------------|-----------|
|                 |      | bei 1 VKE   | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |             |           |
| SK-514 F9R180   | 180  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R240   | 240  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R320   | 320  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R400   | 400  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R600   | 600  | 0,32 €      | 0,30 €    |
| SK-514 F9R800   | 800  | 0,32 €      | 0,30 €    |

Schleifscheiben in Qualität 514 erhalten Ø 125 mm und Ø 150 mm  
Klett-Schleifscheiben Ø 125 mm → siehe Seite 3.031  
Gelocht: 8-Loch

Klett-Schleifscheiben Ø 150 mm → Seite 3.001  
Gelocht: 7-Loch / 6 + Mittelloch, Festo-Lochung: 9-fach gelocht, 8 + Mittelloch und ohne Lochung



## Delta-Klett-Schleifscheiben 82 x 82 x 82 mm

**Klett-Dreiecke, Dreieck-Klettschleifscheiben für den Trockenschliff**

**Delta-Klett-Schleifblätter** können mit Deltaschleifern, Dreieckschleifern und Multischleifern aller Marken verwendet werden. Durch die Kletthaftung lassen sich die Schleifscheiben schnell und einfach wechseln.

**Körnung:** P 40 – P 400  
**Korn:** Korund (Aluminiumoxid) mit Stearat beschichtet  
**Träger:** Papier  
**Lochung:** Keine Lochung  
**Einsatz:** Universell, für den Grobschliff bis zum Feinschliff



Die Dreieck-Schleifblätter können für den Lack- und Lackzwischen Schliff, Grundierungen, Spachtelmassen, Weich- und Hartholz, sowie für Kunststoffe und Metalle verwendet werden.

Die **spezielle Wirkstoffbeschichtung** der **Delta-Schleifblätter Universal mit Stearat** verzögert das Zusetzen mit Schleifstaub und sorgt so für lange Standzeiten. Universal Delta-Schleifscheiben garantieren sehr hohen Abtrag und sorgen für ein gleichmäßiges und perfektes Schliffbild.

| Art.-Nr.              | Korn       | Preis / Stück |
|-----------------------|------------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |            |               |
| MZ-2261132040         | <b>40</b>  | 0,25 €        |
| MZ-2261132060         | <b>60</b>  | 0,23 €        |
| MZ-2261132080         | <b>80</b>  | 0,23 €        |
| MZ-2261132120         | <b>120</b> | 0,23 €        |

| Art.-Nr.              | Korn       | Preis / Stück |
|-----------------------|------------|---------------|
| <b>VKE = 50 Stück</b> |            |               |
| MZ-2261132180         | <b>180</b> | 0,23 €        |
| MZ-2261132240         | <b>240</b> | 0,23 €        |
| MZ-2261132320         | <b>320</b> | 0,23 €        |
| MZ-2261132400         | <b>400</b> | 0,23 €        |

## Delta-Schleifscheiben 83 x 83 x 83 mm

**Universell einsetzbares Dreieck-Schleifmittel**

**Körnung:** P 24 – P 240  
**Korn:** Korund (Aluminiumoxid)  
**Lochung:** Keine Lochung  
**Träger:** Papier  
**Haftung:** Kletthaftung



Die Delta-Schleifscheiben können für den Lack- und Lackzwischen Schliff, Grundierungen, Spachtelmassen, Weich- und Hartholz, sowie für Kunststoffe und Metalle verwendet werden.

**Delta-Klettschleifscheiben Universal** passen auf jeden Deltaschleifer, Dreieckschleifer oder Multifunktions-schleifer. Sie eignen sich auch perfekt für unsere **OK-STEINL RAX-Druckluftschleifer**.

Die dreieckigen Schleifpapier-Scheiben werden einfach auf den Schleifteller geklettet und können so schnell und einfach gewechselt werden.

| Art.-Nr.        | Korn | Preis / Stück |           |
|-----------------|------|---------------|-----------|
|                 |      | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |               |           |
| RL-STAR9T024    | 24   | 0,39 €        | 0,37 €    |
| RL-STAR9T040    | 40   | 0,34 €        | 0,32 €    |
| RL-STAR9T060    | 60   | 0,34 €        | 0,32 €    |
| RL-STAR9T080    | 80   | 0,34 €        | 0,32 €    |

| Art.-Nr.        | Korn | Preis / Stück |           |
|-----------------|------|---------------|-----------|
|                 |      | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |      |               |           |
| RL-STAR9T100    | 100  | 0,34 €        | 0,32 €    |
| RL-STAR9T120    | 120  | 0,34 €        | 0,32 €    |
| RL-DYNR9T180    | 180  | 0,34 €        | 0,32 €    |
| RL-DYNR9T240    | 240  | 0,34 €        | 0,32 €    |



**Delta-Schleifmaschinen**  
**RAX-Delta1**  
 → siehe Seite 8.039



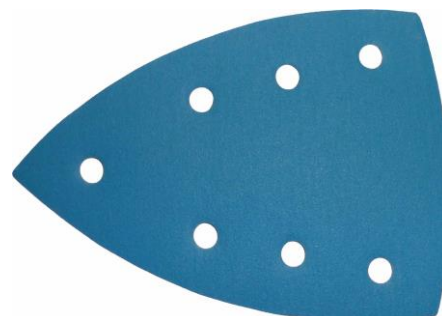
## **Delta-Schleifmittel BLUE Film 100 x 147 mm**

Delta Schleifscheiben auf Folienträger, im Bügeleisen-Format

Dreieck-Schleifmittel 100 x 147 mm

universell einsetzbar!

**Qualität:** BLUE Filmschleifscheiben  
**Bindung:** Spezialharz  
**Streuung:** mittel  
**Korn:** Korund  
**Träger:** Kunststoff-Folie (Polyester), sehr reißfest  
**Körnung:** P 40 – P 220  
**Lochung:** 7-fach gelocht



Auf Wunsch sind auch in feineren Körnungen bis P 2000 lieferbar.

**BlueFilm Delta-Schleifscheiben** haben einen reißfesten Polyester-Träger. Bei Delta-Formaten wird die Spitze der Schleifscheibe besonders in Anspruch genommen. Daher reißt die Spitze bei Papier-Trägermaterial oft schnell ein und macht die Schleifscheibe unbrauchbar. **BlueFilm Schleifscheiben** reißen nicht ein!

Die Standzeiten von **BlueFilm** liegen beim 3- bis 8-fachen gegenüber Papier-Schleifscheiben.

Rechnen Sie es selbst aus: Multiplizieren Sie Ihren jetzigen Preis mindestens mit 3 oder 4. Ist dieser Preis höher, als der unten aufgeführte BLUE Film-Preis, dann dürfte alles klar sein.

Bitte rechnen Sie auch die Zeitersparnis, da **BLUE Film** Delta-Schleifblätter nicht so oft gewechselt werden müssen.

**Vorteile:** Das Trägermaterial ist eine **sehr reißfeste Folie**. Gerade bei Delta-Schleifmitteln ist dies sehr wichtig, da überwiegend die Spitze zum Schleifen genutzt wird.

➔ **ca. 4 x längere Standzeiten! Sehr wirtschaftlich!**

**Einsatz:** Für Lack- und Lackzwischenlack, Grundierungen, Spachtelmassen, Weich- und Hartholz, Kunststoffe, wie Duroplaste (PUR etc.) Thermoplaste - für alle Metalle geeignet!

| Art.-Nr.        | Maß mm    | Korn | Bezeichnung                     | Preis / Stück |           |
|-----------------|-----------|------|---------------------------------|---------------|-----------|
|                 |           |      |                                 | bei 1 VKE     | ab 10 VKE |
| VKE = 100 Stück |           |      |                                 |               |           |
| RL-BLU F9R040   | 100 x 147 | 40   | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,40 €        | 0,38 €    |
| RL-BLU F9R060   | 100 x 147 | 60   | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,38 €        | 0,36 €    |
| RL-BLU F9R080   | 100 x 147 | 80   | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,38 €        | 0,36 €    |
| RL-BLU F9R100   | 100 x 147 | 100  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |
| RL-BLU F9R120   | 100 x 147 | 120  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |
| RL-BLU F9R150   | 100 x 147 | 150  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |
| RL-BLU F9R180   | 100 x 147 | 180  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |
| RL-BLU F9R220   | 100 x 147 | 220  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |
| RL-BLU F9R280   | 100 x 147 | 280  | Folien-Schleifscheiben BlueFilm | 0,35 €        | 0,33 €    |

Delta-Schleifmaschinen finden Sie im OK-STEINL Katalog:

➔ Seite 8.039 **OK-STEINL RAX-Delta1** Schleifmaschinen  
77 x 77 x 77 mm



## Schleifrollen & Schleifvlies Übersicht S. 3.132 – 3.232a

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p>→ Seite 3.131</p> <p><b>OK-Universal-Schleifvlies-Rollen</b><br/>115 mm x 50 m<br/>Für Zuschnitte<br/>Für Industrie &amp; Handwerk</p>    | <p>→ Seite 3.132</p> <p><b>Schleifvlies-Scheiben</b><br/>Vlies-Schleifscheiben<br/>Ø 128 + 150 mm<br/>Klettthaftung</p> <p>Klett-Vliesronden<br/>für Exzenter und<br/>Handschleifer</p>                    | <p>→ Seite 3.132</p> <p><b>Schleifvlies-Rollen</b><br/>115 mm x 10 m<br/>Schleifvlies Rollen</p>   |
| <p>→ Seite 3.132</p> <p><b>Vlies-Schleifscheiben</b> Ø 128 + 150 mm<br/>mit Klettthaftung<br/>passen auf OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer<br/>→ S. 8.001, 8.002, 8.003, 8.004<br/>und auf Handschleifteller<br/>→ S. 3.087 + 3.089</p>   |   |   |
| <p>→ Seite 3.087, 3.089</p> <p><b>Schleifmittelhalter</b><br/>100 x 150 mm<br/>Ø 150 mm<br/>und viele andere<br/>Formate<br/>zum Ankletten</p>   | <p>→ Seite 3.134</p> <p><b>OK-Schleifrollen</b><br/>Universal-Schleifrollen<br/>115 mm x 50 m<br/>für Hand- u. Maschinenschliff</p>    | <p>→ ab Seite 3.010 B</p> <p><b>Net750 Netz-Schleifrollen</b><br/>115 mm x 25 m<br/>70 mm x 25 m<br/>Mit Klettthaftung<br/><i>Die preisgünstige<br/>ABRANET-Alternative!</i></p>   |
| <p>→ Seite 3.013</p> <p><b>ABRANET Schleifrollen</b><br/>115 mm x 10 m<br/>75 mm x 10 m<br/>mit Klettthaftung</p>    | <p>→ ab Seite 3.214</p> <p><b>Schleif-Kontrollspray</b><br/>KOVAX Spy-Spray</p>    | <p>→ ab Seite 3.214</p> <p><b>Gewebe-Schleifrollen 641</b><br/>115 mm x 50 m<br/>80 mm x 50 m<br/>Zum Klemmen</p>    |
| <p>→ Seite 3.215</p> <p><b>Klett-Schleifrollen 510</b><br/>115 mm x 25 m<br/>71 mm x 25 m<br/>mit Klettthaftung</p>    | <p>→ Seite 3.231</p> <p><b>Schleifpapier-Rollen</b><br/><i>Soft</i><br/>115 x 25 m<br/>Abrisse<br/>115 x 130 mm</p>   | <p>→ Seite 3.232 + 3.232a</p> <p><b>Schleifschwämme</b><br/>100 x 70 x 27 mm<br/><b>Schleifmatten</b><br/>123 x 98 x 12 mm<br/><b>Softpad M</b><br/>115 x 140 mm<br/>Schleifmittel auf<br/>Schaumstoff-<br/>unterlage,<br/>lösemittelfrei</p>  |

Alternative zu Schleifvlies mit gleichmäßigerem Schliffbild = Superpad SG-3 → Seite 3.009

## OK-Universal-Schleifvlies-Rollen 115 mm x 10 m

Vliesrollen 10 m zum Herstellen von Zuschnitten für Industrie & Handwerk

**Sehr flexibles und schnittfreudiges Schleifvlies** in Rollenware, für den Handgebrauch, z. B. Schleifmittelhalter, und Schwingschleifer, etc. Stabile und haltbare Nylonfasern bilden den Träger. Das Schleifkorn, das für den nötigen Abrieb sorgt, ist wohldosiert in Kunstharz gebunden. So kann kraftvoll geschliffen werden. Das Schleifvlies lässt die abgeschliffenen Nylonfäden abbrechen und die darunter liegenden neuen unverbrauchten frei werden.

**OK-Universal-Schleifvlies** gewährleistet eine gleichbleibende Leistung während der gesamten Lebensdauer. Das Vlies hat eine offene Struktur, dadurch verhindert es das Zusetzen und ermöglicht eine Anpassung an komplizierte Formen. Es ist wasserfest und kann somit im trockenen oder im nassen Zustand (z. B. Öle) verwendet werden. Das Schleifvlies ist nicht metallisch, so kann es nicht rosten oder in irgendeiner Weise zu Verunreinigungen führen. Perfekt für die Oberflächenbehandlung!



| Anwendungsmöglichkeiten für Schleifvlies per Hand oder mit niedrig tourigen Maschinen   | Korn | Auto | Holz | Farbe | Metall |
|---|------|------|------|-------|--------|
| <b>OK-09-A080 (sehr grob)</b><br>Grobreinigen von Werkstücken, Schleifen von Gipskartonplatten, Gipsfiguren, Speckstein, etc.   | 80   |      | X    | X     |        |
| <b>OK-09-A120 (grob)</b><br>Ausbürst-Effekt, entrostet, Reinigen von Werkstücken, zum Anschleifen und Glätten von Holz, leichtes Strukturieren von Weichholz  | 120  | X    | X    | X     | X      |
| <b>OK-09-A180 (mittel)</b><br>Farbe anschleifen, Glätten lasierter und gebeizter Hölzer. Schleifen von Metallen, u.s.w.   | 180  | X    | X    | X     | X      |
| <b>OK-09-A280 (mittel-fein)</b><br>Für den Feinschliff von lasierten und gebeizten Hölzern und Metallen, für den perfekten Schliff.   | 280  |      | X    | X     | X      |
| <b>OK-09-S320 (fein)</b><br>Zum Mattieren von Lackoberflächen, NE-Buntmetall. Entfernen von Oxydationen, reinigend Schleifen der Lötstellen von Kupferrohren. Zementschleier entfernen usw. Ideal auch für Exzenterschleifer! | 320  | X    |      | X     | X      |
| <b>OK-09-G400 (fein / grün)</b><br>Ideal im Edelstahlbereich V2A/V4A. Haushalt, Großküchen und Bäckerreien (Spüle, Pfannen, Töpfe). Kunststoff mattieren. Anschleifen für Verklebungen.                                       | 400  |      |      | X     | X      |
| <b>OK-09-S600 (sehr fein)</b><br>Ideal für Schleiflackierungen bei Türen und Möbeln. Feinmattierung bei Buntmetallen  | 600  |      | X    | X     | X      |
| <b>OK-09-S800 (super fein)</b><br>Für hohe Ansprüche in allen Bereichen, wo absolut feiner Schliff gefordert wird, z.B. bei Autolacken die Metalllackierung. Ideal auch für Exzenterschleifer!                                | 800  | X    |      | X     | X      |
| <b>OK-09-S1000 (micro fine)</b><br>Ideal für feinsten Schliff, wo höchste Ansprüche gefordert werden  | 1000 | X    |      | X     | X      |
| <b>OK-09-S1500 (nano fine)</b><br>Superfeines Schleifvlies! Für absolute Perfektion   | 1500 | X    |      | X     | X      |
| <b>OK-09-W00 (weiß) ohne Korn, bei sanftem Harzanteil</b>   |      |      |      |       |        |
| Polieren der Öle und Wachse. Reinigen und säubern von Bädern, Fliesen, Kacheln, Fensterglas, Autoscheiben usw. Nicht geeignet für Plexiglas und Visiere an Motorradhelmen!  |      |      |      |       |        |

| Art.-Nr.      | Korn | Preis € / Stück |             |             |
|---------------|------|-----------------|-------------|-------------|
|               |      | 1<br>VKE        | ab 3<br>VKE | ab 5<br>VKE |
| VKE = 1 Rolle |      |                 |             |             |
| OK-09-A080    | 80   | 24,80 €         | 22,00 €     | 20,00 €     |
| OK-09-A120    | 120  | 24,00 €         | 21,00 €     | 19,00 €     |
| OK-09-A180    | 180  | 23,00 €         | 20,00 €     | 18,00 €     |
| OK-09-A280    | 280  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| OK-09-S320    | 320  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| OK-09-G400    | 400  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| OK-09-S600    | 600  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |

| Art.-Nr.  | Korn  | Preis € / Stück |             |             |
|---|-------|-----------------|-------------|-------------|
|   |       | 1<br>VKE        | ab 3<br>VKE | ab 5<br>VKE |
| VKE = 1 Rolle   |       |                 |             |             |
| OK-09-S800  | 800   | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| OK-09-S1000   | 1000  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| OK-09-S1500   | 1500  | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| VKE = 1 Rolle   |       |                 |             |             |
| Reinigungsvlies   |       |                 |             |             |
| OK-09-W00   | weiß* | 18,90 €         | 17,90 €     | 16,90 €     |
| * ohne Körnung zum Reinigen und Entfernen von Kleberesten |       |                 |             |             |

## Schleifvlies-Scheiben Ø 128 mm / 150 mm

Haftfix® Vliesronden mit Kletthaftung für Exzentrerschleifer

Dieses **gewebeverstärkte Schleifvlies** ist so aufgebaut, dass es als Schleifscheibe für Rotationswerkzeuge eingesetzt werden kann. 8 mm dicke **Schleifvlies-Scheiben mit Velour-Rücken** zum sicheren Kletten auf Schleifteller von Exzentrerschleifern oder Schleifmittelhalter für den Handschliff.

**Korn: A = Aluminiumoxid / Korund, S = Siliziumkarbid**

| Korn | Farbe    | Körnung | Bezeichnung  |
|------|----------|---------|--------------|
| A    | rotbraun | 100     | medium       |
| A    | rotbraun | 180     | fine         |
| A    | rotbraun | 280     | very fine    |
| S    | grau     | 400     | super fine   |
| S    | grau     | 1000    | ultra fine   |
|      | weiß     | *ohne   | zum Reinigen |



**Exzentrerschleifer**

→ Katalog S. 8.001 – 8.004



Absaugen bis zum Rand der Vliesscheiben mit **Multiloch-Schleiftellern:**

**Geeignet für:** Holz, Holzwerkstoffe, Kunststoff / PVC, Lack, Farbe, Gummi  
Schleifvlies-Scheiben für Heimwerker, Schlosser, Schreiner, Maler, Lackierer, **Profi-Vliesronden für Industrie & Handwerk**

**RL-ST13** mit 125 mm  
**RL-ST62** mit 150 mm

| Art.-Nr.   | Ø<br>mm | Korn | Preis € / Stück |          |           |
|--|---------|------|-----------------|----------|-----------|
|  |         |      | 1<br>VKE        | 5<br>VKE | 10<br>VKE |
| VKE = 10 Stück   |         |      |                 |          |           |
| RL-SV 125/100  | Ø 128   | 100  | 1,73 €          | 1,64 €   | 1,55 €    |
| RL-SV 125/180  | Ø 128   | 180  | 1,71 €          | 1,62 €   | 1,53 €    |
| RL-SV 125/280  | Ø 128   | 280  | 1,71 €          | 1,62 €   | 1,53 €    |
| RL-SV 125/400  | Ø 128   | 400  | 1,71 €          | 1,62 €   | 1,53 €    |
| RL-SV 125/1000   | Ø 128   | 1000 | 1,71 €          | 1,62 €   | 1,53 €    |
| RL-SV 125/000  | Ø 128   | *    | 0,99 €          | 0,95 €   | 0,88 €    |
| *ohne Körnung zum Reinigen und Entfernen von Kleberesten |         |      |                 |          |           |

| Art.-Nr.  | Ø<br>mm | Korn | Preis € / Stück |          |           |
|---|---------|------|-----------------|----------|-----------|
|   |         |      | 1<br>VKE        | 5<br>VKE | 10<br>VKE |
| VKE = 10 Stück  |         |      |                 |          |           |
| RL-SV 150/100   | Ø 150   | 100  | 2,00 €          | 1,93 €   | 1,82 €    |
| RL-SV 150/180   | Ø 150   | 180  | 2,00 €          | 1,90 €   | 1,80 €    |
| RL-SV 150/280   | Ø 150   | 280  | 2,00 €          | 1,90 €   | 1,80 €    |
| RL-SV 150/400   | Ø 150   | 400  | 2,00 €          | 1,90 €   | 1,80 €    |
| RL-SV 150/1000  | Ø 150   | 1000 | 2,00 €          | 1,90 €   | 1,80 €    |
| RL-SV 150/000   | Ø 150   | *    | 1,22 €          | 1,15 €   | 1,08 €    |
| * ohne Körnung zum Reinigen und Entfernen von Kleberesten |         |      |                 |          |           |

## Schleifvlies Rollen 115 mm x 10 m

Schleifvlies Rollen 10 m

**Sehr flexibles und schnittfreudiges Schleifvlies** in Rollenware zum Herstellen von Zuschnitten für den Handgebrauch, z. B. Schleifmittelhalter, und Schwingschleifer, etc.

**6 Körnungen:** Von **Grob** bis **Extreme fine** + eine Reinigungs-Vliesrolle  
**Einsetzbar für:** Metalle, NE-Metall, Legierungen, Holz, Holzwerkstoffe, MDF, Kunststoff / PVC, lackierte Flächen, Farbe, Natur- u. Kunststein, Gips, Gummi-Oberflächen, Mattieren und Aufräumen  
**Für Heimwerker, Schlosser, Schreiner, Maler & Lackierer**  
**Profi-Vliesrollen für Industrie & Handwerk**



Ab 10 Rollen sind auch Sonderbreiten von 100, 125 und 150 mm lieferbar.

| Art.-Nr.             | Farbe    | Korn  | L x B mm x lfd. m | Bezeichnung  | Preis / Rolle bei 1 VKE | Preis / Rolle bei 5 VKE |
|----------------------|----------|-------|-------------------|--------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>VKE = 1 Rolle</b> |          |       |                   |              |                         |                         |
| RL-VR115-100         | rotbraun | 100   | 115 mm x 10 m     | Grob         | 30,80 €                 | 28,50 €                 |
| RL-VR115-180         | rotbraun | 180   | 115 mm x 10 m     | Medium       | 27,50 €                 | 25,40 €                 |
| RL-VR115-280         | rotbraun | 280   | 115 mm x 10 m     | Fine         | 27,50 €                 | 25,40 €                 |
| RL-VR115-400         | grau     | 400   | 115 mm x 10 m     | Very fine    | 27,50 €                 | 25,40 €                 |
| RL-VR115-1000        | grau     | 1000  | 115 mm x 10 m     | Ultra fine   | 28,00 €                 | 26,50 €                 |
| RL-VR115-1200        | grau     | 1200  | 115 mm x 10 m     | Extreme fine | 28,00 €                 | 26,50 €                 |
| RL-VR115-000         | weiß     | ohne* | 115 mm x 10 m     | Zum Reinigen | 28,70 €                 | 27,30 €                 |



## OK-Schleifrollen 115 mm x 50 m

Universal-Schleifrollen, Schleifpapierrollen

Träger P 40 – 120: Latexhaltiges, stabiles D-Papier  
Träger P 150 – 400: Latexhaltiges, flexibles C-Papier  
Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Bindung: Vollkunstharz  
Streuung: Weit offen  
Beschichtung: ab Körnung P 150 mit Stearat beschichtet  
Körnung: P 40 – P 400  
Rolle: Breite 115 mm, Länge 50



### OK-Schleifrollen

eignen sich zum Bearbeiten von Farben, Lacken, Holz, Spachtelmassen und sind universell einsetzbar. Durch die geschmeidige Latexpapierunterlage passt sich das Schleifmittel an alle Schleifflächen perfekt an. Hoher Abtrag durch leistungsstarkes Korund-Schleifkorn. Die offene Schleifkornstreuung und die Spezialbeschichtung vermeiden ein schnelles Zusetzen und garantieren lange Standzeiten.

### Verwendung:

Das Rollenschleifpapier kann für den Handschliff, Maschinenschliff und Maschinenschliff verwendet werden.

| Art.-Nr.      | L    | Korn | Preis   |
|---------------|------|------|---------|
| VKE = 1 Rolle |      |      |         |
| SK-121236P40  | 50 m | 40   | 38,00 € |
| SK-121237P60  | 50 m | 60   | 33,00 € |
| SK-121238P80  | 50 m | 80   | 26,00 € |
| SK-121239P100 | 50 m | 100  | 25,00 € |
| SK-121240P120 | 50 m | 120  | 25,00 € |
| SK-121241P150 | 50 m | 150  | 25,00 € |

| Art.-Nr.      | L    | Korn | Preis   |
|---------------|------|------|---------|
| VKE = 1 Rolle |      |      |         |
| SK-121242P180 | 50 m | 180  | 25,00 € |
| SK-121243P220 | 50 m | 220  | 25,00 € |
| SK-121244P240 | 50 m | 240  | 25,00 € |
| SK-121245P280 | 50 m | 280  | 25,00 € |
| SK-121246P320 | 50 m | 320  | 25,00 € |
| SK-121247P400 | 50 m | 400  | 25,00 € |

### Anwendungsgebiete:

Autoreparatur, KFZ-Industrie, Malerhandwerk, Möbelindustrie, Yacht- und Bootsbau



## Gewebe-Schleifpapier-Rollen 115 mm x 50 m

Schleifgewebe-Rolle / Gewebeschleifrolle ohne Haftung

Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Bindung: Vollkunstharz  
Streuung: dicht  
Träger: hoch flexibles Gewebe  
Befestigung: Einspannen

Braunkörper



Geeignetes Schleifmittel für den Trockenschliff  
Zum Schleifen von Metall, Lack, Füller, Spachtel, Hartholz

| Art.-Nr.             | Korn | B mm   | Preis / VKE |
|----------------------|------|--------|-------------|
| VKE = 1 Rolle / 50 m |      |        |             |
| RL-641R115040        | 40   | 115 mm | 72,00 €     |
| RL-641R115060        | 60   | 115 mm | 67,00 €     |
| RL-641R115080        | 80   | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115100        | 100  | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115120        | 120  | 115 mm | 56,50 €     |

| Art.-Nr.             | Korn | B mm   | Preis / VKE |
|----------------------|------|--------|-------------|
| VKE = 1 Rolle / 50 m |      |        |             |
| RL-641R115150        | 150  | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115180        | 180  | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115240        | 240  | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115320        | 320  | 115 mm | 56,50 €     |
| RL-641R115400        | 400  | 115 mm | 56,50 €     |

Auf Wunsch erhalten Sie auch Rollen mit Breite 25 mm, 30 mm, 40 mm, 100 mm, 150 mm

## Schleif-Kontrollspray, Kontrollpuder 400 ml

KOVAX Spy Spray, Kontrollpuder in schwarz und weiß

Kovax Spy Spray in der 400 ml Dose, das Kontrollpuder aus der Dose. Verwenden Sie das Kontrollspray, um sicherzustellen, dass die zu schleifende Oberfläche vollständig und gleichmäßig bearbeitet wurde.

KOVAX Spy Spray macht kleine Kratzer und Fehlstellen im Lack sichtbar.

Geeignet für Lacke, Spachtel und Füller.

Das Kontrollspray ist schnelltrocknend, fett- und silikonfrei und in zwei Farbtönen lieferbar:

Das **schwarze Spy Spray** eignet sich für **helle** Farben.

Das **weiße Spy Spray** eignet sich für **dunkle** Farben.



| Art.-Nr.     | Inhalt | Kontrollspray            | Geeignet               | Preis € |
|--------------|--------|--------------------------|------------------------|---------|
| VKE = 1 Dose |        |                          |                        |         |
| KX-KS01      | 400 ml | KOVAX Spy Spray, schwarz | für helle Untergründe  | 10,50 € |
| KX-KS02      | 400 ml | KOVAX Spy Spray, weiß    | für dunkle Untergründe | 10,50 € |

## OK-STEINL - Ihr Spezialist für:

Schleifmaschinen, z. B. Exzenterschleifer, Schwingschleifer und Deltaschleifer  
Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne bei der Auswahl der passenden Produkte!

## Exzenterschleifer Schwingschleifer Delta-Schleifmaschinen

Industrie-Schleifmaschinen, auch **ölfrei** → Katalog S. 8.001, 8.002, 8.003, 8.004, 8.039  
von Ø 20 mm – Ø 280 mm



REX-1  
Ø 77 mm



REX-2  
Ø 125 mm



REX-3  
Ø 150 mm



RAX-1  
74 x 101 mm

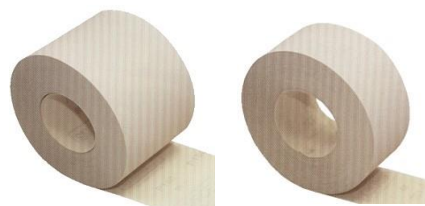


RAX-Delta 1  
77 x 77 x 77 mm

## Klett-Schleifrollen 510 71 mm / 116 mm x 25 m

### Schleifpapier-Rollen 25 m mit Kletthaftung

Korn: Aluminiumoxid / Korund  
Streuung: offene Streuung  
Bindung: Kunstharz  
Träger: D-Papier (150 g) bei Korn P 40 – P 80  
C-Papier (120 g) bei Korn P 100 – P 1000



Einsatz: **Universell einsetzbares Schleifmittel** für den Trockenschliff von Holz, Kunststoff, Lack, Spachtel, Füller, Metall, Kunststein, **vor allem für Aluminium**, da es wegen der offenen Streuung nicht so leicht zuschmiert.

116 mm breit



71 mm breit



| Art.-Nr.           | Korn | Breite | Preis € / Rolle |          |           |
|--------------------|------|--------|-----------------|----------|-----------|
|                    |      |        | bei 1 VKE       | ab 5 VKE | ab 20 VKE |
| VKE = 1 Rolle 25 m |      |        |                 |          |           |
| RL-R510P40         | 40   | 116 mm | 51,80 €         | 46,80 €  | 41,90 €   |
| RL-R510P60         | 60   | 116 mm | 45,15 €         | 40,95 €  | 36,60 €   |
| RL-R510P80         | 80   | 116 mm | 41,80 €         | 38,00 €  | 34,00 €   |
| RL-R510P100        | 100  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P120        | 120  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P150        | 150  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P180        | 180  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P220        | 220  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P240        | 240  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P320        | 320  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P360        | 360  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P400        | 400  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-R510P500        | 500  | 116 mm | 38,70 €         | 35,00 €  | 31,40 €   |
| RL-RK510P40        | 40   | 71 mm  | 31,90 €         | 29,10 €  | 25,80 €   |
| RL-RK510P60        | 60   | 71 mm  | 27,90 €         | 25,20 €  | 22,60 €   |
| RL-RK510P80        | 80   | 71 mm  | 25,60 €         | 23,30 €  | 20,90 €   |
| RL-RK510P100       | 100  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P120       | 120  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P150       | 150  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P180       | 180  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P240       | 240  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P320       | 320  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P360       | 360  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P400       | 400  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |
| RL-RK510P500       | 500  | 71 mm  | 23,80 €         | 21,50 €  | 19,30 €   |

**Sonderbreiten und Körnungen von P 600 bis P 1.000 auf Anfrage.**

Mini-Schwingschleifer  
RAX-1 74 x 101 mm  
RAX-5 100 x 101 mm  
→ S. 8.011



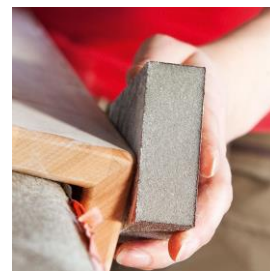
Handschleifblöcke, Schleifmittelhalter  
PUR-Handschleifer → S. 3.089


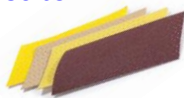







## Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage

**Schleifschwämme, Schleifmatten, Softpads  
zum Schleifen von Konturen, Profilen, Falzen  
und Rundungen**

### - Übersicht -



| Körnung        | Härte          | Maß mm                                     | Seite                      | Qualität  | Einsatzbereich  |
|----------------|----------------|--|----------------------------|---|---|
| 40 - 1000      | weich          | Ø 150, 125, 80, 225 mm                     | 3.007, 3.037, 3.056, 3.067 | Superpad-P useit®                            | <b>3 mm dicker Schaumstoff-Rücken Ganzflächig perforiert = gelocht</b><br><br>Staubbreies Schleifen, für Thermoplaste, Corian, Holz, Kunststoff, Metall |
| 40 - 1000      | weich          | 80 x 133 mm<br>93 x 178 mm<br>115 x 228 mm | 3.102x                     | Superpad-P useit®                             |   |
| 40 - 1000      | weich          | 100 x 147                                  | Auf Anfrage                | Superpad-P useit®<br>Delta-Schleif-scheiben  |   |
| S 360 – S 4000 | weich          | Ø 150, 125, 77                             | 3.009, 3.056               | Superpad-SG3 Klett-Schleifscheiben          | <b>5 mm Schaumdicke</b><br>Nahezu staubfreies Schleifen, für Thermoplaste, CORIAN, Holz, Kunststoff, "glanzschleifen von Metall"                        |
| S 360 – S 4000 | weich          | 115 x 140                                  | 3.102x                     | Superpad SG-3 Handschleif-Pads             | Abralon-Alternative für den Handschliff von Kunststoffteilen im Automobilbereich  |
| S 180 – S 4000 | weich          | 150 + 125 + 77                             | 3.011, 3.012 + 3.013       | ABRANET® Schleifnetz                       | <b>5 mm Schaumdicke</b><br>Schleifen von Holz, Kunststoff, Metall   |
| 80 - 600       | medium         | Ø 125 / 150 Rollen                         | 3.010 A + B                | Net750 Netzschleifscheiben                 | <b>Netzschleifmittel</b><br>Universell einsetzbar, besonders für harte Materialien, mit Keramik-Schleifkorn   |
| 60 - 2000      | weich + medium | 115 mm breit<br>25 m lang,<br>5 mm dick    | 3.231<br>3.232 a           | Soft-Schleifrollen Soft-Pads                | Konturenschliff Vorbereiten von Kunststoff-Serierteile vor dem Lackieren  |
| 60 - 320       | elastisch      | 115 x 140 x 5                              | 3.232a                     | SoftPadM                                    | Für den Handschliff von Rundungen, Kanten & Falzen  |
| 60 - 600       | medium         | 100 x 70 x 27                              | 3.232                      | Schleif-Schwämme                            | Holz, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Metall, Composites, Leder  |
| 60 – 220       | weich          | 123 x 98 x 12                              | 3.232a                     | Schleifmatten                               | Holz, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Metall, Composites, Leder, Gummi, KTL  |



## Die preiswerte Alternative zu GOLDFLEX soft **Schleifpapier-Rollen soft** auf 5 mm Schaumstoff-Unterlage

Flexibles Schleifpapier auf 5 mm starker Schaumstoff-Unterlage für das Nachschleifen von grundierten Bauteilen, die gewölbt sind, zum Beispiel Automobil-Zulieferteile oder Leisten in der Möbelindustrie.

**Einsetzbar:** Für flache und vor allem gewölbte Teile, um vor dem Endlackieren Staubeinschlüsse etc. zu entfernen. Vorbereiten von Kunststoff-Serienteilen zum Lackieren u.s.w.



## **Soft Schleifrollen, Qualität 331** 115 mm x 25 m 25 m-Rollen 115 mm breit, perforierte Abrisse 115 x 130 mm

Die Schleifrollen lassen sich an der Perforation bequem in einzelne Stücke à 115 x 130 mm unterteilen. Mit 5 mm dicker Schaumstoff-Unterlage sehr soft!

| Art.-Nr.           | Korn | Breite | Preis / Rolle |          |
|--------------------|------|--------|---------------|----------|
|                    |      |        | bei 1 VKE     | ab 5 VKE |
| VKE = 1 Rolle 25 m |      |        |               |          |
| RL-SR331080        | 80   | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331100        | 100  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331120        | 120  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331150        | 150  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331180        | 180  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331220        | 220  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331240        | 240  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331280        | 280  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331320        | 320  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331400        | 400  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331500        | 500  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331600        | 600  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |
| RL-SR331800        | 800  | 115 mm | 32,20 €       | 30,90 €  |



## Schleifschwämme Industriequalität 100 x 70 x 27 mm

Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage, lösemittelfrei

### Körnungsvergleich: Schaumstoff / Schleifpapier

Durch den Schaumstoffträger ergibt sich ein anderes Schliffbild als bei Herkömmlichen Schleifmitteln auf Papier-Träger. Bitte prüfen Sie selbst.

| Gestreute Körnung auf Schaumstoff | Schliffbild            | = Körnung bei Schleifpapier |
|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Körnung 60                        | <i>mittel</i>          | P 150                       |
| Körnung 100                       | <i>fein</i>            | P 220                       |
| Körnung 180                       | <i>sehr fein</i>       | P 320                       |
| Körnung 280                       | <i>ultra fein</i>      | P 1000                      |
| Körnung 600                       | <i>micro fein plus</i> | P 4000                      |



Durch den Einsatz von Schaumstoff als Trägermaterial unterscheiden sich gestreutes Korn und das erzielte Schliffbild. Wir geben daher an: Korn = gestreutes Korn und Schliffbild = entspricht ca. dem Ergebnis von Schleifpapier (z.B. Korn 100 = ca. P 220).

Nachhaltigkeit und ökologisches Verantwortungsbewusstsein sind ein fester Teil unseres Kodex. Mit unseren neuen lösemittelfreien Schleif-Schwämmen haben wir eine umweltfreundliche, lösemittelfreie Alternative, ohne die Verwendung von Chemikalien zum Aufschäumen und Stabilisieren und ohne die Verwendung von grünen, roten, gelben oder blauen Farbpigmente, entwickelt.

## Schleifschwamm 100 – Universal 100 x 70 x 27 mm

Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage 100 % lösemittelfrei

Unterlage: Schaumstoff PU (Polyurethan)  
Härte: Mittelfest (medium)  
Korn: **Aluminiumoxid**  
Bindung: Kunstharz  
Beschichtung: 4-seitig  
Farbe: Schwarzbraun



Für Holzfeinschliff,  
Lack, Farbe, Füller,  
Spachtel, Kunststoff,  
Composites, Metall  
und Leder

Dank der **vierseitigen direkten Beschichtung** des **mittelfesten** druckverteilenden Schaumstoffs sind die **Universal Schleifschwämme in Industrie-Qualität** ideal für die direkte Bearbeitung von Falzen, Kanten, Flächen und Rundungen. Sehr gute Ergebnisse werden beim Fein- u. Zwischenschliff von Lackfehlern, Lackläufern, Schmutzeinschlüssen, Orangenhaut, Staubeinschlüssen erzielt. Für Nass- und Trockenschliff. **Lösemittelfrei!**

| Art.-Nr.       | L x B x H mm  | Korn       | Schliffbild | Schliff              | Bezeichnung    | Preis € / Stück |
|----------------|---------------|------------|-------------|----------------------|----------------|-----------------|
| VKE = 50 Stück |               |            |             |                      |                |                 |
| OK-136050N050  | 100 x 70 x 27 | <b>36</b>  | P 80        | <i>grob</i>          | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-102250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>60</b>  | P 150       | <i>medium</i>        | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-103250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>80</b>  | P 180       | <i>mediumplus</i>    | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-105250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>100</b> | P 220       | <i>fein</i>          | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-104250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>120</b> | P 240       | <i>fein plus</i>     | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-108050N050  | 100 x 70 x 27 | <b>150</b> | P 280       | <i>fein plusplus</i> | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-106250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>180</b> | P 320       | <i>sehr fein</i>     | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-107250N250  | 100 x 70 x 27 | <b>220</b> | P 500       | <i>super fein</i>    | Schleifschwamm | 0,49 €          |
| OK-109050N050  | 100 x 70 x 27 | <b>280</b> | P 1000      | <i>ultra fein</i>    | Schleifschwamm | 0,49 €          |

## Schleifmatten & Softpad M in Industrie-Qualität

### Schleifmittel auf Schaumstoffunterlage, lösemittelfrei

#### Körnungsvergleich: Schaumstoff / Schleifpapier

Der Träger ist Schaumstoff. Daher unterscheidet sich gestreutes Korn und das erzielte Schliffbild im Vergleich zu Schleifpapier. Bitte prüfen Sie selbst.

| Gestreute Körnung auf Schaumstoff | Schliffbild            | ~ Körnung bei Schleifpapier |
|-----------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| Körnung 60                        | <i>medium</i>          | P 150                       |
| Körnung 100                       | <i>fein</i>            | P 220                       |
| Körnung 180                       | <i>sehr fein</i>       | P 320                       |
| Körnung 280                       | <i>ultra fein</i>      | P 1000                      |
| Körnung 600                       | <i>micro fein plus</i> | P 4000                      |



### Schleifmatten 100 123 x 98 x 12 mm

Unterlage: Schaumstoff PU (Polyurethan)  
Härte: weich (soft)  
Korn: **Siliziumcarbid**  
Bindung: Kunstharz  
Beschichtung: 2-seitig  
Farbe: Schwarz



Dank der **zweiseitigen direkten Beschichtung** des **weichen**, druckverteilenden Schaumstoffes mit **Siliziumcarbid** sind die **Schleifmatten 100** ideal für die universelle Bearbeitung von Rundungen, Kanten, Vertiefungen, Radien und Flächen im Trocken- und Nassschliff. Schleifmatten in Industriequalität! **Lösemittelfrei!**

Für Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Füller, Spachtel, Kunststoff, Composites, Gummi

| Art.-Nr.       | L x B x H mm  | Korn       | Schliffbild | Schliff           | Bezeichnung  | Preis € / Stück |
|----------------|---------------|------------|-------------|-------------------|--------------|-----------------|
| VKE = 50 Stück |               |            |             |                   |              |                 |
| OK-113250N250  | 123 x 98 x 12 | <b>60</b>  | P 150       | <i>medium</i>     | Schleifmatte | 0,49 €          |
| OK-112250N250  | 123 x 98 x 12 | <b>100</b> | P 220       | <i>fein</i>       | Schleifmatte | 0,49 €          |
| OK-115250N250  | 123 x 98 x 12 | <b>120</b> | P 240       | <i>fein plus</i>  | Schleifmatte | 0,49 €          |
| OK-116250N250  | 123 x 98 x 12 | <b>180</b> | P 320       | <i>sehr fein</i>  | Schleifmatte | 0,49 €          |
| OK-117250N250  | 123 x 98 x 12 | <b>220</b> | P 500       | <i>super fein</i> | Schleifmatte | 0,49 €          |

### SoftPad M / Schleifpad 115 x 140 mm

Unterlage: Schaumstoff PU (Polyurethan)  
Schaumtyp: Offen  
Korn: **Aluminiumoxid (AO)**  
Bindung: Kunstharz *elastisch*  
Beschichtung: 1-seitig  
Farbe: Grau



Dank der **einseitigen direkten Beschichtung** wird der perfekte Schliff – ohne Durchschleifen – erreicht. Die extrem **hohe Flexibilität** und das besonders feine Gefühl beim Schleifen mit dem **Softpad M** garantieren ein sehr feines Schleifergebnis an den schwierigsten Stellen. Nass- und Trockenschliff. **Lösemittelfrei!**

**Aluminiumoxid (AO)** ist ein hartes Schleifkorn (Härte ca. 9,2) und kann daher auch mit hohem Druck während des Schleifprozesses arbeiten. Daher z. B. für Kalibrierung und hohe Abnahme geeignet. Bei hohem Druck kann eine höhere Schleiftemperatur entstehen. SoftPad M sind Schleifpads in hochwertiger Industriequalität!

Für Holzfeinschliff, Lack, Farbe, Grundierung, Füller, Spachtel, KTL, Kunststoff, Composites, Metall

| Art.-Nr.       | L x B x H mm  | Korn       | Schliffbild | Schliff           | Bezeichnung | Preis € / Stück |
|----------------|---------------|------------|-------------|-------------------|-------------|-----------------|
| VKE = 20 Stück |               |            |             |                   |             |                 |
| OK-165317N020  | 115 x 140 x 5 | <b>60</b>  | P 150       | <i>medium</i>     | Softpad M   | 0,80 €          |
| OK-165324N020  | 115 x 140 x 5 | <b>100</b> | P 220       | <i>fein</i>       | Softpad M   | 0,80 €          |
| OK-165348N020  | 115 x 140 x 5 | <b>220</b> | P 500       | <i>super fein</i> | Softpad M   | 0,80 €          |
| OK-165355N020  | 115 x 140 x 5 | <b>280</b> | P 1000      | <i>ultra fein</i> | Softpad M   | 0,80 €          |
| OK-165362N020  | 115 x 140 x 5 | <b>320</b> | P 1500      | <i>microfein</i>  | Softpad M   | 0,80 €          |



## Pinself, Mischbecher, Quirle, Zuluftfilter, Abluftfilter

### Warengruppe 4 - Übersicht Seite 4.010 bis 4.95

|  |   |   |
|--|---|---|
| <p>→ Seite 4.010</p> <p><b>Becher-Siebe</b><br/> <b>Faltsiebe</b><br/> <b>Trichtersiebe</b><br/> <b>Siebhalter</b></p>                                | <p>→ Seite 4.011+ 4.012</p> <p><b>Lackziehklingen</b><br/> <b>Lackhobel</b><br/> <b>Auslaufbecher</b><br/> <b>Nach DIN53211</b></p>                  | <p>→ Seite 4.11+ 4.12</p> <p><b>Pinself</b><br/> <b>Flachpinself,</b><br/> <b>Heizkörperpinself,</b><br/> <b>Lyoner</b><br/> <b>Abstauber</b></p>  |
| <p>→ Seite 4.13, 4.14, 4.15</p> <p><b>Lackroller</b><br/> <b>Lackwalzen</b><br/> <b>Heizkörperwalzen</b><br/> <b>Bügel</b><br/> <b>f. Walzen</b></p>  | <p>→ Seite 4.2</p> <p><b>Hochdruckfilter / Filtereinsätze</b><br/> <b>Ansaugfilter / Filterscheiben</b><br/> <b>Düsenfilter / Filterglocken</b></p>  | <p>→ Seiten 4.50</p> <p><b>Pappbecher</b><br/> <b>stabile Einwegbecher</b></p>   |
| <p>→ Seiten 4.50</p> <p><b>Lack-Mischbecher</b><br/> <b>Messbecher</b></p>   | <p>→ Seiten 4.612</p> <p><b>Japanspachtel</b><br/> <b>Malerspachtel</b></p>    | <p>→ Seiten 4.613</p> <p><b>Kunststoffspachtel</b><br/> <b>Gummi-</b><br/> <b>spachtel</b><br/> <b>Abziehgummi</b></p>                            |
| <p>→ Seiten 4.614</p> <p><b>Spachtelbrett</b><br/> <b>Farbrührmesser</b><br/> <b>Rührhölzer</b></p>   | <p>→ Seiten 4.63</p> <p><b>Nippon-Cutter</b><br/> <b>Teppichmesser</b></p>   | <p>→ Seiten 4.70</p> <p><b>Lackrührer</b><br/> <b>Wasserlack-</b><br/> <b>Quirle</b></p>   |
| <p>→ Seiten 4.720 – 4.725</p> <p><b>Rührwerke</b><br/> <b>Fassrührwerke</b></p>   | <p>→ Seite 4.91, 4.92</p> <p><b>Abluftfilter, Zuluftfilter</b><br/> <b>Für Lackieranlagen</b></p>   | <p>→ Seite 4.95</p> <p><b>Taschenfilter</b><br/> <b>Zuluftfilter</b></p>   |

**Schleifmaschinen** → ab Seite 8.001

**Schleifscheiben** → ab Seite 3.001





## Bechersiebe, Faltsiebe, Trichtersiebe, Siebhalter

Lacksiebe & Filtersiebe zur Beseitigung von Verschmutzungen aus Lacken / Farben

### METEX Bechersiebe

Nylon / Perlon



Das Bechersieb aus Präzisionsgewebe für eine problemlose und saubere Lackierarbeit/Filterarbeit. Durch die große Siebfläche und die Verwendung von hochwertigem monofilament Perlon wird eine kurze Durchlaufzeit des Materials selbst bei sehr feinen Bechersieben erreicht. Die Bechersiebe sind lösemittelbeständig und fusselfrei. Zum Einhängen in jeden Fließbecher geeignet. Auch für Struktur-Lacke geeignet.

Bechersieb einfach in den Farbbecher der Spritzpistole einlegen und für einen guten Halt über den Rand ziehen. Anschließen die Farbe einfüllen, den Deckel aufdrücken und loslegen. Das Bechersieb bleibt während des Spritzvorganges und beim Nachfüllen im Becher der Farbspritzpistole.

| Art.-Nr.        | Artikelbezeichnung      | Maschenweite                         | Preis € / Stück |               |               |
|-----------------|-------------------------|--------------------------------------|-----------------|---------------|---------------|
|                 |                         |                                      | 1 VKE           | 5 VKE         | 10 VKE        |
| VKE = 100 Stück |                         |                                      |                 |               |               |
| MX-S10000       | Metex Bechersieb        | ca.110 µ feinstes Sieb               | 0,91 €          | 0,85 €        | 0,79 €        |
| MX-S8000        | Metex Bechersieb        | ca.130 µ sehr feines Sieb            | 0,87 €          | 0,81 €        | 0,75 €        |
| MX-S5000        | Metex Bechersieb        | ca.190 µ feines Sieb                 | 0,66 €          | 0,62 €        | 0,60 €        |
| <b>MX-S4000</b> | <b>Metex Bechersieb</b> | <b>ca. 210 µ Standardsieb mittel</b> | <b>0,60 €</b>   | <b>0,56 €</b> | <b>0,52 €</b> |
| MX-S2000        | Metex Bechersieb        | ca. 280 µ größtes Sieb               | 0,60 €          | 0,56 €        | 0,52 €        |

### Faltsiebe / Trichtersiebe

Nylon / Perlon



#### **Trichtersieb aus Papier mit Nylon-Filtereinlagen**

EINWEG-Papiersieb mit Nylon Einsatz zum Aufsetzen auf Fließbecher. Beseitigung von mechanischen Verschmutzungen aus Farben und Lacken. Leichte Anwendung, vor dem Lackieren.

Der METEX **Siebspender** ist geeignet für die Aufnahme von **125 Faltsieben**. Der Spender kann an der Wand befestigt werden. Den Beutel mit Faltsieben in den Spender gleiten lassen, unten abschneiden und etwas hochziehen. Die Siebe können einzeln mit einem kurzen Ruck unten entnommen werden.

Der METEX **Siebhalter** aus Metall besitzt einen großen und stabilen Fuß, auf den die Gebinde aufgesetzt werden. Er eignet sich hervorragend für Faltsiebe und Trichtersiebe.

| Art.-Nr.        | Artikelbezeichnung       | Maschenweite                         | Preis € / Stück |        |        |
|-----------------|--------------------------|--------------------------------------|-----------------|--------|--------|
|                 |                          |                                      | 1 VKE           | 2 VKE  | 4 VKE  |
| VKE = 250 Stück |                          |                                      |                 |        |        |
| MX-F60          | Faltsiebe                | ca. 60 µ Präzisionsgewebe            | 1,63 €          | 1,53 € | 1,45 € |
| MX-F6000        | Faltsiebe                | ca.125 µ superfeines Sieb            | 0,25 €          | 0,24 € | 0,22 € |
| MX-F5000        | Faltsiebe                | ca.190 µ feines Sieb                 | 0,25 €          | 0,24 € | 0,22 € |
| MX-F4000        | Faltsiebe                | ca. 220 µ <i>Standardsieb</i> mittel | 0,25 €          | 0,24 € | 0,22 € |
| MX-F2000        | Faltsiebe                | ca. 280 µ grobes Sieb                | 0,25 €          | 0,24 € | 0,22 € |
| MX-F1000W       | Faltsiebe wasserfest     | ca.1000 µ größtes Sieb               | 0,47 €          | 0,44 € | 0,41 € |
| VKE = 1 Stück   |                          |                                      |                 |        |        |
| MX-SS1          | Spender für Faltsiebe    |                                      | 79,10 €         |        |        |
| MX-SH1          | Siebhalter für Faltsiebe |                                      | 66,95 €         |        |        |

## Lackhobel & Lackziehklingen

**Lackfehler, Lackläufer, Lacknasen und Fehler schnell und einfach entfernen**

### **Lackhobel inkl. Feile RL-LAHO/01**

Der handliche Lackhobel ermöglicht die Bearbeitung schwer zugänglicher Stellen. Er wird zur Feinbearbeitung kleinster lackierter Oberflächen mit dem zugehörigen Kunststoffhalter eingesetzt. Diese Kunststoffhalterung ermöglicht die sehr feine Justierung der Feile mittels zweier Stellschrauben. Zum Egalisieren, Korrigieren von Lackfehlern wie Verunreinigungen, Staubpartikeln und Luftblasen sowie zum Abtragen hauchdünner Lackschichten geeignet. (Auch geeignet für Aluminium und Stähle bis 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC).

Die Balligkeit der Feile verhindert unerwünschte Kratzer.

Sehr hohe, riefenfreie Oberflächengüte dank präzise gefräster, messerscharfer Zahnform. Die Arbeitsflächen sind sofort überlackierbar und können weiterbearbeitet werden. Beidseitig verwendbares Feilenblatt.

#### **Technische Infos:**

Länge: 50 mm  
Breite: 36 mm  
Zahnung: 3  
Höhe Feile: 4,7 mm



### **MIRKA Lackhobel RL-LAHO/02**

Spezielle Mini Lackfeile zur effizienten und schnellen Beseitigung von Lackläufern, Lacknasen, Lackeinschlüssen und Unebenheiten. Durch das Abschaben von Tropfnasen und Lackläufern im getrockneten Lack entstehen nur minimale Schadstellen im Gegensatz zum Schleifen. Lacknasen lassen sich entfernen ohne den umliegenden Lack zu verletzen. Die Hobelfläche hat 2 Riffelungen (drehbar), die durch einen Magneten sicher gehalten wird.

#### **Technische Infos:**

Länge: 42 mm  
Breite: 20 mm  
Feile: fein & grob



### **Lack-Ziehklinge / Lackhobel / Abschneider RL-LAHO/Z1**

Professioneller Lackhobel zum einfachen Entfernen von Läuferten und Staubeinschlüssen bei ausgehärteten Lackoberflächen. Ziehklinge aus Hartmetall, mit Kordel.

#### **Anwendungsschwerpunkte**

- zum punktuellen Entfernen von Lackeinschlüssen und Unebenheiten
- Gezieltes Köpfen von Staubkörnern
- Flächiges Schaben
- Lieferung in kleiner Aufbewahrungsbox

#### **Technische Infos:**

Länge: 30 mm  
Breite: 25 mm  
Höhe: 3 mm



| Art.-Nr.      | Bezeichnung           | L x B x H mm | Preis € |
|---------------|-----------------------|--------------|---------|
| VKE = 1 Stück |                       |              |         |
| RL-LAHO/01    | Lackhobel inkl. Feile | 50 x 36 x 55 | 39,00 € |
| RL-LAHO/02    | Mirka Lackhobel       | 42 x 20      | 25,80 € |
| RL-LAHO/Z1    | Lack-Ziehklinge       | 30 x 25 x 3  | 39,00 € |

## Viskositätsmessung bei Lacken

### Viskositäts-Auslaufbecher DIN 53211, 4 mm, 6 mm



#### Viskosität

Die Viskosität ist der Zähigkeitsgrad einer Flüssigkeit. Zähflüssige Lacke bezeichnet man als *hochviskos*, dünnflüssige Lacke als *niedrigviskos*. Zur Messung dienen so genannte Viskosimeter. Dazu eignet sich am besten der Auslaufbecher. Von deutschen Herstellern gemachte Konsistenz-Angaben beziehen sich meistens auf den Auslaufbecher nach DIN 53211 mit einem Düsendurchmesser von 4 mm, sofern nichts anderes vermerkt ist. Sie nennen die Zeit bis zur vollständigen Entleerung des Bechers in Sekunden bei einer Temperatur von 23 °C.

Die Bohrung beträgt nur bei den Typen **RL-TALB-41** und **RL-TALB-61** **exakt** 4 mm. Nur damit sind genaue Messungen zu erzielen und mit den Angaben in Datenblättern zu vergleichen.

Bei den Typen **RL-TALB-42, -62, -43 und -63** sind nur **vergleichende Messungen** möglich. Das reicht in den meisten Fällen aus, um Standard-Lacke einzustellen und zu kontrollieren.

Bei höherviskosen Lacken, wie Strukturlacken und auch Wasserlacken, kommt der 6 mm-Auslaufbecher zum Einsatz. Hier ist die Messzeit kürzer, der Flüssigkeitsfaden reißt nicht ab.

In Unterscheidung zur DIN 53211 (deren Gültigkeit mit der nachfolgenden EN ISO 2431 endete, aber immer noch in der Praxis angewandt wird, so gibt es den ISO-Auslaufbecher, der sich im Wesentlichen durch die Bohrungslänge von 20 mm zum DIN-Auslaufbecher unterscheidet) Diese ISO-Auslaufbecher können Sie auch von uns bekommen. Bitte sprechen Sie uns an

#### Durchführung der Messung:

Den Tauch-Auslaufbecher in den Lack eintauchen und schnell wieder rausziehen. Während des Rausziehens die Stoppuhr starten. Wenn der Flüssigkeitsfaden abreißt, die Messung beenden.

### Tauch-Auslaufbecher DIN 4 mm, 6 mm

Sonderbohrung auch in 2 mm erhältlich.

| Art.-Nr.   |  | Typ                              | Ø mm | Messbereich mm <sup>2</sup> /s | Lack-Art                  | Preis €  |
|------------|--|----------------------------------|------|--------------------------------|---------------------------|----------|
| RL-TALB-41 |  | ALU nach DIN 53211 Edelstahldüse | 4    | 50-800                         | normalviskose Lacke       | 115,00 € |
| RL-TALB-61 |  | ALU nach DIN 53211 Edelstahldüse | 6    | 300-1500                       | Strukturlacke Wasserlacke | 128,00 € |
| RL-TALB-42 |  | ALU gepresst                     | 4    | 50-800                         | normalviskose Lacke       | 23,80 €  |
| RL-TALB-62 |  | ALU gepresst                     | 6    | 300-1500                       | Strukturlacke Wasserlacke | 30,80 €  |
| RL-TALB-43 |  | Kunststoff                       | 4    | 50-800                         | normalviskose Lacke       | 7,60 €   |
| RL-TALB-63 |  | Kunststoff                       | 6    | 300-1500                       | Strukturlacke Wasserlacke | 7,60 €   |

## Emaillack-Pinsel, Heizkörperpinsel, Plattpinsel

Premium Pinsel für Lacke, Wandfarbe und Lasuren.

### Emaillackpinsel

verzinkte Zwinge, flache leicht gewölbte Ausführung

#### **Emaillackpinsel in Premium-Qualität!**

Formstabile Pinsel, wenig Quellung, mit sehr hoher Farbaufnahme und hohem Farthaltevermögen. Exaktes Beschneiden und perfektes Finish.

Unlackierter Buchenholzstiel, verzinkte oder rostfreie Edelstahlzwinge. Vollverklebt (Monoblock). Helle Mischborsten. **Ideal bei lösemittelhaltigen Farben und Lacken.**



| Art.-Nr.              | Größe | Stärke mm | Borstenlänge mm | Preis / Stück |
|-----------------------|-------|-----------|-----------------|---------------|
| <b>VKE = 36 Stück</b> |       |           |                 |               |
| S-70050               | 0     | 12        | 26              | 0,72 €        |
| S-70051               | 1     | 14        | 28              | 0,77 €        |
| S-70052               | 2     | 16        | 32              | 0,80 €        |
| S-70053               | 3     | 18        | 35              | 0,88 €        |
| S-70054               | 4     | 22        | 37              | 1,06 €        |
| S-70055               | 5     | 24        | 39              | 1,32 €        |

### Heizkörperpinsel

Holzstiel natur, verzinkte Zwinge

Hervorragender Heizkörper-Pinsel mit guter Farbaufnahme, hohem Farthaltevermögen und geringer Quellung. Sehr gutes Beschneiden und Finish.

Unlackierter Buchenholzstiel, verzinkte oder rostfreie Edelstahlzwinge. **Mixbristle:** helle Mischborsten.

**Sehr gut geeignet für alle wasser- und lösemittelhaltigen Farben und Lacke.**



| Art.-Nr.              | Stärke mm | Breite mm | Borstenlänge mm | Preis / Stück |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------------|---------------|
| <b>VKE = 12 Stück</b> |           |           |                 |               |
| S-70532               | 8         | 25        | 43              | 1,83 €        |
| S-70533               | 8         | 35        | 49              | 2,15 €        |
| S-70534               | 8         | 50        | 56              | 2,78 €        |
| S-70535               | 8         | 60        | 61              | 4,08 €        |
| S-70536               | 8         | 75        | 61              | 4,95 €        |

### Lyoner Lackpinsel

Holzstiel natur, verzinkte Zwinge

Sehr robuster **flacher Lyoner** für genaue Lackarbeiten, leicht gewölbte Ausführung.

Unlackierter Buchenholzstiel, verzinkte oder rostfreie Edelstahlzwinge. **Mixbristle:** Helle Mischborsten.

**Sehr gut geeignet für Maler-, Deko-, Ausbesserungs- und Gestaltungsarbeiten.**



### Plattpinsel, gebogen & gerade

Holzstiel natur, verzinkte Zwinge

**Plattpinsel in Premium-Qualität**, formstabil, wenig Quellung, sehr hohe Farbaufnahme und hohes Farthaltevermögen. Exaktes Beschneiden und perfektes Finish. Unlackierter Buchenholzstiel, verzinkte oder rostfreie Edelstahlzwinge, vollverklebt.

**Mixbristle:** helle Mischborsten. **Ideal bei lösemittelhaltigen Farben und Lacken.**



| Art.-Nr.              | Größe | Stärke mm  | Länge mm | Preis / Stück |
|-----------------------|-------|------------|----------|---------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |       |            |          |               |
| S-70230               | 2     | 4          | 295      | 0,39 €        |
| S-70231               | 4     | 5          | 295      | 0,48 €        |
| S-70232               | 6     | 6,5        | 295      | 0,51 €        |
| S-70233               | 8     | 9,5        | 295      | 0,57 €        |
| S-70234               | 10    | 10,5       | 315      | 0,60 €        |
| S-70235               | 12    | 11,5       | 315      | 0,65 €        |
| S-70236               | 14    | 13,5       | 315      | 0,81 €        |
| S-70237               | 16    | 15         | 330      | 0,99 €        |
| S-70238               | 18    | 19         | 330      | 1,28 €        |
| S-70239               | 20    | 22         | 330      | 1,61 €        |
| S-70240               | 22    | 25,5       | 340      | 2,04 €        |
| S-70241               | 24    | Abverkauf! |          | 2,04 €        |

| Art.-Nr.                    | Breite mm | Stärke mm | Borstenlänge mm | Preis / Stück |
|-----------------------------|-----------|-----------|-----------------|---------------|
| <b>VKE = 12 Stück</b>       |           |           |                 |               |
| <b>Plattpinsel, gebogen</b> |           |           |                 |               |
| S-70250                     | 10        | 7         | 28              | 2,00 €        |
| S-70251                     | 15        | 7         | 33              | 2,18 €        |
| S-70252                     | 20        | 8         | 38              | 2,36 €        |
| S-70253                     | 25        | 8         | 40              | 3,15 €        |
| S-70254                     | 30        | 8         | 43              | 3,80 €        |
| <b>Plattpinsel, gerade</b>  |           |           |                 |               |
| S-70270                     | 10        | 6         | 30              | 1,93 €        |
| S-70271                     | 15        | 7         | 33              | 2,05 €        |
| S-70272                     | 20        | 8         | 38              | 2,43 €        |
| S-70273                     | 25        | 8         | 40              | 2,92 €        |
| S-70274                     | 30        | 8         | 43              | 3,63 €        |



## Lack-Pinsel, Plattpinsel, da Vinci-Pinsel Aquarellpinsel

Top-Qualitäts-Pinsel für Lacke, Farben, Lasuren und Aquarell-Farben

### Da Vinci Pinsel

verzinkte Zwinge, lackierter Stiel

Klassischer Rundpinsel für Wasser- und Aquarellfarben. Hochwertiger Fehhaar-Pinsel mit Echthaar Pinselkopf, aus gemischten Fehhaaren. Da Vinci Pinsel mit hoher Farbaufnahmefähigkeit und guter, kontrollierter Farbabgabe. Formstabile, nicht elastische Malspitze. **Für feinstes Tupfen u. Ausbesserungen nach dem Lackieren.**



**da Vinci**  
MADE IN GERMANY



| Art.-Nr.       | Größe | Länge mm | Haarlänge mm | Preis / Stück |
|----------------|-------|----------|--------------|---------------|
| VKE = 10 Stück |       |          |              |               |
| RL-PID01       | 1     | 165      | 8,0          | 2,20 €        |
| RL-PID02       | 2     | 170      | 10           | 2,20 €        |
| RL-PID03       | 3     | 175      | 12           | 2,40 €        |
| RL-PID04       | 4     | 180      | 14           | 2,60 €        |
| RL-PID05       | 5     | 185      | 16           | 2,70 €        |
| RL-PID06       | 6     | 185      | 18           | 3,20 €        |
| RL-PID07       | 7     | 190      | 19           | 4,10 €        |

| Art.-Nr.               | Größe | Länge mm | Haarlänge mm | VKE | Preis / Stück |
|------------------------|-------|----------|--------------|-----|---------------|
| VKE = 10 / 6 / 4 Stück |       |          |              |     |               |
| RL-PID08               | 8     | 190      | 21           | 10  | 4,20 €        |
| RL-PID09               | 9     | 210      | 23           | 6   | 5,80 €        |
| RL-PID10               | 10    | 210      | 25           | 6   | 6,00 €        |
| RL-PID11               | 11    | 210      | 27           | 6   | 7,80 €        |
| RL-PID12               | 12    | 210      | 29           | 6   | 8,80 €        |
| RL-PID14               | 14    | 210      | 33           | 4   | 12,00 €       |
| RL-PID16               | 16    | 220      | 35           | 4   | 13,80 €       |

### Flachpinsel, Premium-Qualität

Holzstiel natur, verzinkte Zwinge

Lackpinsel mit hoher Formstabilität, sehr hoher Farbaufnahme und hohem Farthaltevermögen. Exaktes Beschneiden und perfektes Finish. Unlackierter Buchenholzstiel, verzinkte oder rostfreie Edelstahlzwingen, vollverklebt. **Mixbristle:** Helle Mischborsten. **Ideal bei lösemittelhaltigen Farben und Lacken.**



### Lackpinsel / Fensterpinsel

Holzstiel natur, Mixbristle: Helle Mischborsten

Lackpinsel in Premiumqualität durch Formstabilität, wenig Quellung, sehr hohe Farbaufnahme und hohes Farthaltevermögen. Exaktes Beschneiden und perfektes Finish. Unlackierter Buchenholzstiel und **Metallfreie Ausführung: mit Kunststoffzwingen!** oder mit verzinkter Edelstahlzwingen, geklammert

**Sehr gut geeignet für alle lösemittelhaltigen Farben und Lacke.**



**S-72252**  
**metall-frei!**

**S-70324**



| Art.-Nr.       | Breite mm | Stärke mm | Borstenlänge mm | Preis / Stück |
|----------------|-----------|-----------|-----------------|---------------|
| VKE = 12 Stück |           |           |                 |               |
| S-70421        | 20        | 13        | 42              | 2,81 €        |
| S-70422        | 30        | 15        | 43              | 3,19 €        |
| S-70423        | 40        | 16        | 49              | 4,12 €        |
| S-70424        | 50        | 17        | 49              | 5,00 €        |
| S-70425        | 60        | 18        | 54              | 6,90 €        |
| S-70426        | 70        | 19        | 54              | 8,25 €        |
| S-70427        | 80        | 19        | 58              | 10,96 €       |
| VKE = 6 Stück  |           |           |                 |               |
| S-70428        | 100       | 20        | 60              | 14,20 €       |

| Art.-Nr.                            | Breite mm | Stärke mm           | Borstenlänge mm | Preis / Stück |
|-------------------------------------|-----------|---------------------|-----------------|---------------|
| VKE = 12 Stück - metallfrei! -      |           |                     |                 |               |
| S-72252                             | 30        | 16                  | 45              | 4,66 €        |
| S-72253                             | 40        | 16                  | 45              | 5,67 €        |
| VKE = 12 Stück - verzinkte Zwinge - |           |                     |                 |               |
| S-70320                             | 15        | 6                   | 32              | 1,84 €        |
| S-70321                             | 20        | 6                   | 35              | 1,92 €        |
| S-70322                             | 30        | 8                   | 42              | 1,99 €        |
| S-70323                             | 40        | 8                   | 44              | 2,20 €        |
| S-70324                             | 50        | 10                  | 44              | 2,48 €        |
| S-70325                             | 60        | 11                  | 44              | 3,18 €        |
| S-70326                             | 70        | 12                  | 44              | 4,05 €        |
| VKE = 12 Stück - Staubbürsten -     |           |                     |                 |               |
| S-78022                             | 410x15    | Abstauber mit Stiel |                 | 13,50 €       |
| S-78011                             | 170x20    | Abstauber, fein     |                 | 9,40 €        |



## Farbwalzen & Heizkörperwalzen

### Lackwalzen in Premium-Qualität aus bestem Polyamid

**Lackierwalzen** mit hoher Farbaufnahme und gleichmäßiger Farbabgabe.

Der Bezug ist nahezu fusselfrei, lösemittelbeständig, sehr strapazierfähig und langlebig.

Die Farbrollen lassen sich auswaschen und liefern eine **feine Oberflächenstruktur**.

Alle Walzen haben einen seitlichen Beschnitt, so dass es beim Walzen **keine Streifenbildung** gibt. Für mittelfraue bis raue Untergründe und besonders gut für Wandfarben geeignet.

**Material:** Polyamid Endlosgarn  
**Florhöhe:** 12 mm / 18 mm

| Art.-Nr.                               | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | Preis /<br>Stück |
|--|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b>                  |             |            |              |                  |
| <b>Heizkörperwalzen, dünn und dick</b> |             |            |              |                  |
| S-21010                                | 10          | 12         | 17           | 0,99 €           |
| S-21160                                | 15          | 12         | 17           | 1,44 €           |
| S-21021                                | 12          | 12         | 30           | 3,47 €           |
| S-21171                                | 15          | 12         | 30           | 4,20 €           |
| <b>Farbwalzen</b>                      |             |            |              |                  |
| S-26183                                | 18          | 18         | 56           | 8,78 €           |
| S-26253                                | 25          | 18         | 56           | 11,45 €          |
| <b>Eckenroller inkl. Bügel 39 cm</b>   |             |            |              |                  |
| S-22000                                |             | 18         | 10           | 10,50 €          |

**Farbwalzen** und **Heizkörper-Roller** in Meisterqualität, aus lösemittelbeständigem Polyamid / Nylon. Der Bezug ist nahezu Fusselfrei und liefert eine **glatte Oberflächenstruktur**.

Für sämtliche Lacke, herkömmlichen Lackarten (Wasserlacke, Kunstharzlacke, Acryllacke) und Ölfarben, Öle und Rost-Schutzmittel. Besonders gut für glatten bis mittelfrauen Untergrund.

**Material:** Polyamid / Nylon  
**Florhöhe:** 7 mm / 13 mm

| Art.-Nr.                               | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | Preis /<br>Stück |
|--|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b>                  |             |            |              |                  |
| <b>Heizkörperwalzen, dünn und dick</b> |             |            |              |                  |
| S-21210                                | 10          | 7          | 17           | 0,78 €           |
| S-21260                                | 15          | 7          | 17           | 1,18 €           |
| S-20015                                | 10          | 13         | 17           | 0,75 €           |
| S-21220                                | 12          | 7          | 30           | 2,05 €           |
| S-21270                                | 15          | 7          | 30           | 2,51 €           |
| <b>Farbwalzen</b>                      |             |            |              |                  |
| S-26186                                | 18          | 7          | 48           | 4,00 €           |
| S-26256                                | 25          | 7          | 48           | 5,20 €           |
| S-25181                                | 18          | 13         | 48           | 3,31 €           |
| S-25251                                | 25          | 13         | 48           | 4,41 €           |

Weitere **Lackwalzen** und **Farbroller** finden Sie im

OK-STEINL Katalog → S. 4.14 + 4.15

Passende **Teleskop-Stangen** und **Bügel** für Farbwalzen und Lackroller,

OK-STEINL Katalog → S. 4.15

**Farbwannen,**

OK-STEINL Katalog → S. 4.15



**S-21010 / 21160**



**S-21021 / 21171**



**S-26183 /  
S-26253**



**S-22000**



**S-21210 / 21260**



**S-20015**



**S-21220 / 21270**



**S-26186 / 26256**



**S-25181 / 25251**

## Farbwalzen & Heizkörperwalzen

### Lackwalzen in Premium-Qualität, Polyamid, Mohair, Velours

**Lackwalzen** aus feinen Polyamidgarnen mit sehr guter Farbaufnahme und Farbabgabe, für **hohe m<sup>2</sup>-Leistung!** Der Bezug fuselt anfangs geringfügig, ist jedoch leicht auswaschbar, spritzt nicht und hat eine lange Lebensdauer. Die Farbrollen sind sehr strapazierfähig, **lösemittelbeständig** und hinterlässt eine **sehr feine Oberflächenstruktur**. Für glatte und mittelraue Untergründe.

**Material:** feines Polyamidgarn

**Florhöhe:** 12 mm



**S-20006 / 20011 / 20026**



**S-20017 /  
S-20018**



**S-25176  
S-25246**

| Art.-Nr.                               | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | VKE | Preis /<br>Stück |
|--|-------------|------------|--------------|-----|------------------|
| <b>VKE = 10 / 20 Stück</b>             |             |            |              |     |                  |
| <b>Heizkörperwalzen, dünn und dick</b> |             |            |              |     |                  |
| S-20006                                | 6           | 12         | 17           | 20  | 0,57 €           |
| S-20011                                | 10          | 12         | 17           | 10  | 0,66 €           |
| S-20026                                | 15          | 12         | 17           | 10  | 1,10 €           |
| S-20017                                | 12          | 12         | 30           | 10  | 2,21 €           |
| S-20018                                | 15          | 12         | 30           | 10  | 2,78 €           |
| <b>Farbwalzen</b>                      |             |            |              |     |                  |
| S-25176                                | 18          | 12         | 48           | 10  | 3,62 €           |
| S-25246                                | 25          | 12         | 48           | 10  | 4,75 €           |

**Mohair Farbwalzen** und **Heizkörper-Walzen** in Meisterqualität, aus gewebtem Ziegenhaar, für ein **perfektes Oberflächen-Finish!** Besonders geeignet für stark lösemittelhaltige Farben und Lacke, sämtliche herkömmlichen Lackarten (Wasserlacke, Kunstharzlacke, Acryllacke) und Ölfarben, Öle und Rostschutzmittel.

**Material:** Ziegenhaar

**Florhöhe:** 4 mm



**S-25195 / 25275**



**S-21040**

| Art.-Nr.                | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | Preis /<br>Stück |
|-------------------------|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b>   |             |            |              |                  |
| <b>Heizkörperwalzen</b> |             |            |              |                  |
| S-21040                 | 10          | 4          | 17           | 1,36 €           |
| <b>Farbwalzen</b>       |             |            |              |                  |
| S-25195                 | 18          | 4          | 48           | 6,47 €           |
| S-25275                 | 25          | 4          | 48           | 8,51 €           |

**Lackrollen** und **Heizkörper-Walzen** in Profi-Qualität, aus gewebtem und **lösemittelfestem Velours**. Der Bezug ist fast vollkommen fusselfrei und liefert eine **glatte Oberflächenstruktur**. **Bestens geeignet** für alle herkömmlichen Lackarten (Wasserlacke, Kunstharzlacke, Acryllacke) und Ölfarben, Öle und Rostschutzmittel.

**Material:** Gewebtes Velours / Flor 4 mm



**S-20040 / 20041**



**S-25185 / 25255**

| Art.-Nr.                | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | Preis /<br>Stück |
|-------------------------|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b>   |             |            |              |                  |
| <b>Heizkörperwalzen</b> |             |            |              |                  |
| S-20040                 | 10          | 4          | 17           | 0,90 €           |
| S-20041                 | 15          | 4          | 17           | 1,38 €           |
| <b>Farbwalzen</b>       |             |            |              |                  |
| S-25185                 | 18          | 4          | 48           | 3,67 €           |
| S-25255                 | 25          | 4          | 48           | 4,90 €           |



## Farbwalzen, Bügel für Farb- u. Heizkörperwalzen

### Schaumstoff-Lackwalzen in Premium-Qualität, Bügel für Lackroller

**Farbwalzen / Lackwalzen in Meisterqualität**, aus hoch verdichtetem Schaumstoff für ein bläschenfreies Oberflächen-Finish bei hochwertigen Lackierarbeiten. Für **alle herkömmlichen Lacke** (Wasserlacke, Kunstharzlacke, Acryllacke), **Lasuren** (sämtliche transparente und semitransparente Beschichtungen auf Holz) und **Ölfarben**, Öle und Rostschutzmittel. Besonders gut für glatte und mittlraue Untergründe geeignet.

**Material:** weicher, hoch verdichteter Schaumstoff

| Art.-Nr.   | Länge<br>cm | Loch<br>Ø mm | Kern<br>Ø mm | VKE | Preis /<br>Stück |
|--|-------------|--------------|--------------|-----|------------------|
| <b>VKE = 10 / 20 Stück</b>                         |             |              |              |     |                  |
| <b>Farbwalzen (55 kg/m³), beidseitig gerade</b>    |             |              |              |     |                  |
| S-22467  | 5           | 6            | 15           | 20  | 0,53 €           |
| S-22470  | 11          | 6            | 15           | 10  | 0,72 €           |
| <b>Farbwalzen (55 kg/m³), bügelseitig gerundet</b> |             |              |              |     |                  |
| S-22490  | 11          | 6            | 15           | 10  | 0,74 €           |
| <b>Lackwalzen (30 kg/m³) beidseitig gerade</b>     |             |              |              |     |                  |
| S-22570  | 11          | 6            | 15           | 10  | 0,53 €           |

**Heizkörper-Walzen Filz, in Profiqualität**, aus bestem gewebtem Polyester. Der Bezug ist beinahe fusselfrei und macht eine **glatte Oberflächenstruktur**! Besonders geeignet für dünnflüssige und leicht lösemittelhaltige Farben und Lacke.

**Material:** Filz / gewebter Polyester

| Art.-Nr.                               | Länge<br>cm | Flor<br>mm | Kern<br>Ø mm | Preis /<br>Stück |
|--|-------------|------------|--------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b>                  |             |            |              |                  |
| <b>Heizkörperwalzen, dünn und dick</b> |             |            |              |                  |
| S-20030                                | 10          | 4          | 17           | 0,85 €           |
| S-20035                                | 12          | 4          | 30           | 2,02 €           |

**Teleskop-Verlängerungsstangen**, aus Aluminium mit außenliegendem Fixier-Schraubmechanismus, extrem leicht. Verlängerungsstangen mit Teleskopstiel und Klickkonus mit 3 Befestigungsmöglichkeiten (Steck-, Schraub- und Klicksystem).

| Art.-Nr.              | Länge<br>m | Bezeichnung     | Preis /<br>Stück |
|-----------------------|------------|-----------------|------------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |            |                 |                  |
| S-21500               | 1,2 - 2,0  | Teleskop-Stange | 10,90 €          |
| S-21520               | 1,7 - 3,0  | Teleskop-Stange | 14,95 €          |

### Bügel für Lackrollen und Heizkörper-Walzen

Hochglanzverzinkte Bügel mit ergonomischen Kunststoffgriffen, passend für alle Heizkörper- und Farbwalzen.

| Art.-Nr.                   | Länge<br>cm | für Walzen<br>L / cm | Ø<br>mm | VKE | Preis /<br>Stück |
|----------------------------|-------------|----------------------|---------|-----|------------------|
| <b>VKE = 10 / 20 Stück</b> |             |                      |         |     |                  |
| S-22502                    | 20          | 5                    | 6       | 20  | 0,81 €           |
| S-22510                    | 27          | 10                   | 6       | 10  | 1,00 €           |
| S-22520                    | 39          | 10                   | 6       | 10  | 1,16 €           |
| S-22530                    | 56          | 10                   | 6       | 10  | 1,22 €           |
| S-23020                    | 28          | 18                   | 8       | 20  | 1,54 €           |
| S-23030                    | 29          | 25 - 27              | 8       | 20  | 1,62 €           |
| RL-FRW6                    |             | max. 11              |         |     | 3,20 €           |



S-22467 / 22470



S-22490



S-22570



S-20030



S-20035



S-21505 / 21500 / 21520

S-22502

S-22510

S-22520

S-22530

Ø 6 mm



S-23020

S-23030

Ø 8 mm

RL-FRW6

Farbwanne, 2 Liter

für max. 11 cm Rollen





## Lack-Mischbecher & Messbecher Antistatisch!

Einweg Kunststoff-Becher für die Lackvorbereitung

### Mischbecher mit Mess-Skala

Messbecher mit verschiedenen Messskalen aus Kunststoff

Kunststoffbecher für die Lackvorbereitung. Transparent, bedruckt mit Skalen zu 9 verschiedenen präzisen Mischungsverhältnissen, stapelbar um Platz zu sparen und um sie sauber zu halten. Entsorgung nach der Verwendung um Zeit zu sparen. **Die Becher sind lösungsmittelbeständig und eignen sich mit Deckel auch gut zum Aufbewahren von Flüssigkeiten. Deckel am besten gleich mitbestellen!**

Verschließen Sie Ihren Mischbecher mit dem passenden Deckel. Verschließt den Becher und schützt den Inhalt vor Staub und Auslaufen. Erleichtert den Transport des befüllten Bechers. **Gleich mitbestellen!**



**Lösemittelbeständig – Antistatisch – stapelbar**

### Lack-Mischbecher aus Kunststoff und passende Deckel:

| Art.-Nr.                          | Inhalt / ml | VKE | Preis / Stück |
|-----------------------------------|-------------|-----|---------------|
| <b>Mischbecher mit Mess-Skala</b> |             |     |               |
| C-9350                            | 350         | 300 | 0,36 €        |
| C-9370                            | 700         | 300 | 0,46 €        |
| C-9400                            | 1.400       | 300 | 0,56 €        |
| C-9410                            | 2.300       | 300 | 0,80 €        |
| C-9425                            | 6.000       | 40  | 2,20 €        |

| Art.-Nr.                      | für Becher / ml | VKE | Preis / Stück |
|-------------------------------|-----------------|-----|---------------|
| <b>Deckel für Mischbecher</b> |                 |     |               |
| C-9360                        | 350             | 300 | 0,28 €        |
| C-9380                        | 700             | 300 | 0,32 €        |
| C-9480                        | 1.400           | 300 | 0,37 €        |
| C-9490                        | 2.300           | 300 | 0,41 €        |
| C-9425 D                      | 6.000           | 40  | 0,76 €        |

**Pro VKE zzgl. + 12,00 € Frachtkosten!**

## Pappbecher – Hartpapier Becher

Becher aus stabiler Pappe / Einwegbecher

- innen mit PE-Beschichtung
- zum Anmischen kleiner Lackmengen
- Pinselreinigung
- Labore, etc.

| Art.-Nr.          | ml    | Maße mm<br>Ø oben / H | VKE | Preis /<br>Stück |
|-------------------|-------|-----------------------|-----|------------------|
| <b>Pappbecher</b> |       |                       |     |                  |
| RL-MBPK0200       | 200   | 70                    | 97  | 2.500            |
| RL-MBPK0250       | 250   | 81                    | 68  | 1.200            |
| RL-MBPK0500       | 500   | 90                    | 168 | 1.000            |
| RL-MBPK0580       | 580   | 110                   | 84  | 1.000            |
| RL-MBPK0750       | 750   | 113                   | 110 | 1.000            |
| RL-MBPK1100       | 1.100 | 133                   | 115 | 660              |

**Auf Anfrage!**



## Japanspachtel und Malerspachtel

Spachtel aus Stahl, flexibel, für Maler und Lackierer

### Japanspachtel, lösemittelfest

**Japanspachtel mit nitrofestem Kunststoff- oder Metall Rücken**

Flexible Japanspachtel mit Kunststoffrücken, 11 cm hohe Ausführung. Breite 15 cm und 20 cm mit Metallrücken.



**Japanspachtel, lösemittelfest**

aus 0,3 mm starkem, gehärtetem und poliertem **Federbandstahl** mit nietenlos angedrücktem **Aluminiumrücken**, lösemittelbeständig.

Made in Germany



| Art.-Nr.                                      | Höhe mm | Breite mm        | Preis / Stück |
|---|---------|------------------|---------------|
| <b>VKE = 12 Stück / Japanspachtel</b>         |         |                  |               |
| RL-SPJ 25                                     | 11      | 25               | 0,42 €        |
| RL-SPJ 50                                     | 11      | 50               | 0,47 €        |
| RL-SPJ 80                                     | 11      | 80               | 0,52 €        |
| RL-SPJ100                                     | 11      | 100              | 0,72 €        |
| RL-SPJ120                                     | 11      | 120              | 0,82 €        |
| RL-SPJ150                                     | 11      | 150              | 2,22 €        |
| <b>VKE = 1 / Japan-Spachtel-Set, 4-teilig</b> |         |                  | <b>Set</b>    |
| RL-JSPS                                       | 11      | 50, 80, 100, 120 | 2,32 €        |

| Art.-Nr.                              | Höhe mm | Breite mm | Preis / Stück |
|---------------------------------------|---------|-----------|---------------|
| <b>VKE = 12 Stück / Japanspachtel</b> |         |           |               |
| PJ-66/5                               | 90      | 50        | 2,42 €        |
| PJ-66/8                               | 120     | 80        | 2,47 €        |
| PJ-66/10,5                            | 120     | 105       | 2,97 €        |
| PJ-66/12                              | 120     | 120       | 3,12 €        |



### Malerspachtel, lösemittelfest

**Spachtel** mit geschliffenem, lackiertem Holzgriff, mit Loch zum Aufhängen

| Art.-Nr.                              | Breite mm | Klinge mm | Preis / Stück |
|---------------------------------------|-----------|-----------|---------------|
| <b>VKE = 12 Stück / Malerspachtel</b> |           |           |               |
| RL-SPM20                              | 20        | 0,5       | 1,67 €        |
| RL-SPM30                              | 30        | 0,5       | 1,72 €        |
| RL-SPM40                              | 40        | 0,5       | 1,92 €        |
| RL-SPM50                              | 50        | 0,5       | 2,02 €        |
| RL-SPM60                              | 60        | 0,5       | 2,12 €        |
| RL-SPM80                              | 80        | 0,5       | 2,52 €        |
| RL-SPM90                              | 90        | 0,5       | 2,72 €        |
| RL-SPM100                             | 100       | 0,5       | 2,92 €        |
| RL-SPM120                             | 120       | 0,5       | 3,22 €        |

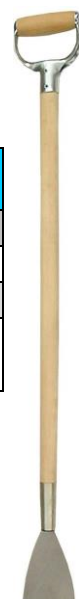
| Art.-Nr.                            | Breite mm | Klinge mm | Preis / Stück |
|-------------------------------------|-----------|-----------|---------------|
| <b>VKE = 1 Stück / Stoßspachtel</b> |           |           |               |
| RL-SPSS80                           | 80        | 2,4       | 39,10 €       |
| RL-SPSB80                           | 80        | 2,4       | 13,90 €       |

Stoßspachtel mit extrem starkem Blatt für extreme Reinigungsarbeiten. Mit Spatenstiel.



**Maler-spachtel**

**Stoß-spachtel**



## Kunststoffspachtel, Gummi-Spachtel & Abziehgummi

Abzieh-Gummis, Gummispachtel und Kunststoff-Spachtel für Maler und Lackierer

| Art.-Nr.    | Kunststoff- / Gummi-Spachtel  |  | VKE | Preis / Stück |
|-------------|---|--|-----|---------------|
| VKE = Stück |   |  |     |               |
| RL-SPKS     | <b>Karosserie-Spachtel-Set 3-teilig, gelb</b><br>Lösungsmittelbeständig,<br>konisch, flexibel<br><b>Breite 6,5 cm, 10 cm, 12 cm</b> |    | 2   | 1,88 €        |
| RL-SPG1     | <b>Gummispachtel flexibel</b><br>4 mm dick für gewölbte Flächen<br><b>50 x 80 mm</b>  |    | 6   | 0,55 €        |
| RL-SPG2     | <b>Gummispachtel flexibel</b><br>4 mm dick für gewölbte Flächen<br><b>60 x 100 mm</b>   |  | 6   | 0,65 €        |
| RL-SPG3     | <b>Gummispachtel flexibel</b><br>4 mm dick für gewölbte Flächen<br><b>80 x 120 mm</b>   |  | 6   | 0,75 €        |
| RL-SPG4     | <b>Gummispachtel sehr flexibel</b><br>4 mm dick für gewölbte Flächen<br><b>65 x 100 mm</b>  |   | 6   | 1,58 €        |
| RL-SPKR1    | <b>Kunststoff-Spachtel rot</b><br>1,2 mm dick, lösemittelbeständig,<br>für große Radien<br><b>75 x 112 mm</b>                       |  | 6   | 1,08 €        |

## Abziehgummi / Fugenglätter

| Art.-Nr.    | Abziehgummi / Fugenglätter   |  | VKE | Preis / Stück |
|-------------|--|--|-----|---------------|
| VKE = Stück |  |  |     |               |
| RL-AZG1     | <b>Abziehgummi, groß</b><br>Fugenglätter<br>sehr flexibel<br><b>115 x 60 x 9 mm</b>  |  | 2   | 1,88 €        |
| RL-AZG2     | <b>Abziehgummi, klein</b><br>Fugenglätter<br>flexibel<br><b>80 x 40 x 9 mm</b>   |  | 2   | 1,99 €        |
| RL-AZG3     | <b>Fugenglätter-Set, 4-tlg.</b><br>Hochflexibel, säurefest, formbeständig<br>Für Winkel- und Kreisformen, unterschiedlichste VOB-konforme Fugen:<br>Radienformen in 4, 6, 8, 10 mm<br>Winkelformen in 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12 mm<br>6 mm Radius für Ecken = R6<br>Rechtwinklige Form zum Entfernen von Fugenmasse |  | 1   | 8,23 €        |

## Spachtelbrett & Rührhölzer

2K-Spachtel anmischen, Lack anrühren, Lack mischen

### Spachtelbrett – Block mit 100 Abrissen

für das kostengünstige Anmischen von 2k-Spachtelmassen

Ein Block mit 100 Abrissen, 3-seitig umleimt,  
auf starrer Papp-Unterlage.



| Art.-Nr.      | Spachtelbrett              |   | Preis € / Stück |            |
|---------------|----------------------------|---|-----------------|------------|
|               |                            |   | 1 Stück         | ab 6 Stück |
| VKE = 1 Stück |                            |   |                 |            |
| RL-SP-Brett1  | Spachtelbrett<br>100 Blatt |  | 10,90 €         | 9,90 €     |

### Funktionsweise:


Mit einem Maler- oder Japanspachtel wird die Spachtelmasse mit dem Härter vermischt. Wenn der Spachtel fest ist, braucht man nur das Blatt an der losen Seite anzufassen und mit der anhaftenden Spachtelmasse runter zu ziehen.

### Vorteile:

1. Große Zeitersparnis, da der Misch-Untergrund nicht gereinigt werden muss.
2. Umweltschonend, da der Misch-Untergrund, z. B. ein Blech, nicht mit Lösemittel geputzt werden muss.

## Rührhölzer

Lack und Farbe anrühren und mischen

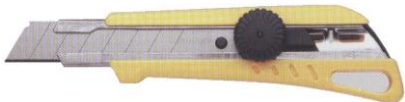




| Art.-Nr.                  | Rührmesser / Rührhölzer                   | Abb.   | VKE | Preis / Stück |
|---------------------------|---|--|-----|---------------|
| VKE = 1 / 100 / 500 Stück |   |  |     |               |
| PP-1487                   | Rührhölzer, Buchenholz<br>150 x 18 x 2 mm |  | 500 | 0,08 €        |
| PP-1401                   | Rührhölzer, Buchenholz<br>230 x 24 x 4 mm |  | 100 | 0,30 €        |
| PP-1402                   | Rührhölzer, Buchenholz<br>300 x 27 x 4 mm |  | 100 | 0,42 €        |
| PP-1403                   | Rührhölzer, Buchenholz<br>370 x 35 x 6 mm |  | 100 | 0,62 €        |
| PP-1404                   | Rührhölzer, Buchenholz<br>450 x 35 x 6 mm |  | 100 | 0,75 €        |



## Nippon-Cutter und Tapetenmesser





### Cuttermesser, Schneidmesser und Ersatz-Klingen

Unter einem **Teppichmesser**, **Tapetenmesser**, **Kartonmesser**, **Schneidmesser**, **Stanley-Messer**, **Japanmesser** oder **Cutter** (englisch to cut „schneiden“), im Umgangssprachlichen auch oft Cuttermesser genannt, versteht man ein sehr scharfes Messer, das mit einer Klinge versehen ist, die man nach Gebrauch einziehen und nach Abnutzung schrittweise abbrechen und schließlich auswechseln kann, wobei der Schaft zur weiteren Benutzung zur Verfügung steht.

| Nr.        | Messer-Typ  | Artikelbeschreibung  | Art.-Nr. | VKE | Preis €<br>Stück |
|------------|---|--|----------|-----|------------------|
| 1          |    | <b>Nippon-Cutter 520</b><br>Extra starke Arretierung. 25 kg<br>Druckwiderstand. Hohe Sicherheit<br>Klingenbreite 18 mm | S-30542  | 10  | 6,20 €           |
| 2          |    | <b>Nippon-Cutter 521</b><br>Exakte Arretierung durch Schraube<br>Klingenbreite 18 mm                                   | S-30540  | 10  | 6,20 €           |
| 3          |   | <b>Universalcutter groß</b><br>Klingenbreite 18 mm<br>mit Kunststoffführung  | S-30472  | 48  | 1,10 €           |
| 4          |  | <b>Universalcutter klein</b><br>Klingenbreite 9 mm<br>mit Kunststoffführung  | S-30470  | 60  | 0,80 €           |
| 5          |  | <b>Universalcutter klein</b><br>Klingenbreite 9 mm<br>mit Metallführung  | S-30476  | 12  | 0,90 €           |
| für<br>1-3 |  | <b>Cutterklingen 18 mm Breite</b><br>für 1, 2, 3 SK2 Profiqualität<br>10 Stangen à 8 Klingen                           | S-30550  | 1   | 3,90 €           |
| für<br>4-5 |  | <b>Cutterklingen 9 mm Breite</b><br>für 4 und 5 SK2 Profiqualität<br>10 Stangen à 13 Klingen                           | S-30510  | 1   | 2,70 €           |

Cutter und Klingen mit 25 mm Breite → auf Anfrage.  
 Nippon-Cutter mit 9 mm Breite → auf Anfrage.

## Lackrührer, Lack-Quirle, Wendelrührer, Rührbesen

| Abbildung   | Beschreibung  | Ø / L mm  | Art.-Nr. | VKE | Preis €<br>Stück |
|---|---|-----------|----------|-----|------------------|
|    | <b>Uni-Mischer</b><br>mit Sechskantschaft, für alle gängigen Maschinentypen, speziell für alle flüssigen Materialien mit niedriger Viskosität, Der klassische Farbmixer für schnelles und homogenes mischen, Mischwirkung: seitliche Verwirbelung<br><b>Sechskant-Stab 8 mm</b> | 60 / 400  | S-48366  | 6   | 3,00 €           |
|   |   | 80 / 400  | S-48368  | 6   | 3,15 €           |
|   |   | 100 / 600 | S-48370  | 4   | 5,86 €           |
|   |   | 120 / 600 | S-48372  | 4   | 7,90 €           |
|   | <b>Wendel-Rührer</b><br>Stahl verzinkt, für Easy-Mix Serie, M14 Gewinde, robust, stabil und langlebig, für harten Dauereinsatz bei zähen Materialien mit niedriger Viskosität (Fertigputze, Beton, Estrich, Farben, etc.), Mischwirkung: von oben nach unten                    | 120 / 600 | S-48140  | 1   | 16,50 €          |
|  | <b>Rührbesen</b><br>für Lacke<br>geringe Trichterbildung beim Rühren<br><b>Sechskant-Stab 10 mm</b>   | 120 / 600 | RL-Q01   | 1   | 10,60 €          |
|  | <b>Scheiben-Rührer</b><br>zum Rühren von kleineren Mengen ab ca. 1 Liter<br><b>Rundstab 6 mm</b>  | 60 / 350  | RL-Q02   | 1   | 3,70 €           |

### Rührwerke

→ OK-STEINL Katalog S. 4.720 – 4.725



## Rührwerke, Fassrührwerke, Druckluft-Rührwerke, Rührschnecken, Wellen, Rührflügel, Ersatzteile, Quirle

**Motoren, auch mit ATEX-Zulassung**

### - Übersicht 4.720 -

| Seite | Rührwerks-Typen   | Bilder  | U/min       |
|-------|---|---|-------------|
| 4.721 | Fass-Rührwerke, Hobbock-Rührwerke<br>Druckluft-Lamellen-Motoren + Getriebe  |    | 300 – 4.000 |
| 4.721 | Fass-Rührwerke, Hobbock-Rührwerke<br>Druckluft-Radialkolben-Motoren + Getriebe<br><u>mit 2/3 geringerem Luftverbrauch</u>                           |    | 30 – 300    |
| 4.723 | Fass-Rührwerke, Hobbock-Rührwerke<br>Elektro-Motoren  |    | 30 – 300    |
| 4.724 | Druckluft-Rührwerke<br>Druckluftmotor + Welle+ Rührschnecke   |   | 300 – 4.000 |
| 4.725 | Ersatzteile für Druckluft-Rührwerke<br>Wellen, Rührschnecken, Rührflügel, Rührwinkelflügel  |   |             |
| 4.70  | Lack-Rührer, Lack-Quirle  |  |             |
| 1.031 | <b>SATA Pressluft-Handrührwerk PM 60</b><br>Presslufrührwerk mit Rührstab, Schalldämpfer, Drehzahlregler,<br>bis 5 (10) kg Gebinde, inkl. Stativfuß |  |             |

Druckluft Schleifmaschinen, Exzentrerschleifmaschinen, ölfreie Exzentrerschleifer, Schwingschleifer, Bandschleifer, Deltaschleifer, Poliermaschinen und Werkzeuge → siehe Seite 8.001 – 8.099



ölfreie Exzentrerschleifer  
→ S. 8.003, 8.004



Schwingschleifer  
→ Seite 8.011



50 mm – Exzenter  
→ Seite 8.005



Deltaschleifer  
→ Seite 8.039



Mini-Polierer 30 mm  
→ Seite 8.052 - 8.054



Antihologramm-  
Poliermaschinen  
S. 11.000-11.124



## Fass-Rührwerke für Lacke

### Druckluft-Lamellen-Motoren

**Preise auf Anfrage!**

| Bezeichnung                      | Daten                         | Art.-Nr.   |
|----------------------------------|-------------------------------|------------|
| Druckluft-Lamellenmotor Typ 1    | 300-4000 U/min<br>d = 9,5 mm  | HA-4500010 |
| Druckluft-Lamellenmotor Typ 2    | 300-4000 U/min<br>d = 12,7 mm | HA-4500020 |
| Druckluft-Lamellenmotor Typ 4    | 300-4000 U/min<br>d = 9,5 mm  | HA-4500040 |
| Druckluft-Lamellenmotor Typ 4-20 | 15-200 U/min<br>d = 20 mm     | HA-4500080 |

Weitere Daten auf Anfrage.

## Fass- Rührwerke

Druckluft-Radialkolbenmotoren stufenlos regelbar  
 mit 2/3 weniger Luftverbrauch

**Preise auf Anfrage!**

| Bezeichnung                        | Getriebe | UpM / Ø Welle        | Art.-Nr.   |
|------------------------------------|----------|----------------------|------------|
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 4  | nein     | 30 - 300 U/min 14 mm | HA-4501040 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 8  | nein     | 30 - 300 U/min 14 mm | HA-4501080 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 16 | nein     | 30 - 300 U/min 19 mm | HA-4501160 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 32 | nein     | 30 - 300 U/min 19 mm | HA-4501320 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 12 | ja       | 10 - 100 U/min 14 mm | HA-4501120 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 24 | ja       | 10 - 100 U/min 14 mm | HA-4501240 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 48 | ja       | 10 - 100 U/min 19 mm | HA-4501480 |
| Druckluft-Radialkolbenmotor Typ 96 | ja       | 10 - 100 U/min 19 mm | HA-4501960 |

Alle Druckluftmotoren mit Regulierventil und Schalldämpfer.

Weitere Daten auf Anfrage.

### Fass-Rührwerke mit Drehstrom-Elektromotoren

0,18 kW bis 1,1 kW

→ siehe OK-STEINL Katalog S. 4.723

### Druckluft-Rührwerke komplett mit Rührschnecken

→ siehe OK-STEINL Katalog S. 4.724

### Ersatzteile / Zubehör für Druckluftrührwerke

→ siehe OK-STEINL Katalog S. 4.725

Wellen mit Rührschnecke  
 Gegenstromwelle mit Rührschnecke  
 Rührschnecken  
 Rührflügel  
 Rührwinkelflügel





## Fass- Rührwerk mit Elektro-Getriebemotor

### Preise auf Anfrage!

#### Beschreibung der 3 Elektrogetriebemotoren:

Drehstrom 360V, max. UpM 1450, Untersetzung = 20,6 = 70 UpM. Wellen - Ø 25 mm  
 Drehzahl-Regelung erfolgt über einen Frequenzregler, der nicht im Lieferumfang enthalten ist.



| Bezeichnung           | Leistung / kW | Art.-Nr.   |
|-----------------------|---------------|------------|
| Elektro-Getriebemotor | 0,18          | HA-4500900 |
| Elektro-Getriebemotor | 0,75          | HA-4500910 |
| Elektro-Getriebemotor | 1,10          | HA-4500913 |

## Verbindungsstücke von Motor zur Welle für alle Rührwerke

Wellen → siehe OK-STEINL Katalog S. 4.724, 4.725

| Ø 1 [mm] | Ø 2 [mm] | Art.-Nr.   |
|----------|----------|------------|
| 9,5      | 10       | HA-5003004 |
| 9,5      | 16       | HA-5019023 |
| 12,7     | 16       | HA-5019004 |
| 14       | 10       | HA-5019019 |
| 14       | 16       | HA-4501054 |
| 19       | 16       | HA-4501134 |
| 19       | 20       | HA-5019021 |
| 20       | 16       | HA-5019020 |
| 20       | 20       | HA-5019016 |
| 25       | 16       | HA-5019005 |
| 30       | 16       | HA-5019006 |



- **Halter** für Lamellenmotor Typ1 HA-5002000



- **Handgriff** für Lamellenmotor Typ1 HA-5010000



- **Handgriff** für Lamellenmotor Typ 2 und 4 HA-5002100



- **Stellring** für Druckluft-Lamellenmotor Typ 2,4 HA-5018004



|                               |             |            |
|-------------------------------|-------------|------------|
| - <b>Spezial-Vorsatz</b>      | Ø12,7 / Ø16 | HA-4501020 |
| - Spezial-Vorsatz             | Ø14 / Ø16   | HA-4501050 |
| - Spezial-Vorsatz             | Ø19 / Ø16   | HA-4501030 |
| - <b>Spundloch-Vorsatz G2</b> | Ø12,7 / Ø16 | HA-4501021 |
| - Spundloch-Vorsatz G2        | Ø14 / Ø16   | HA-4501051 |
| - Spundloch-Vorsatz G2        | Ø19 / Ø16   | HA-4501031 |

## Druckluft-Rührwerke, handgeführte Rührwerke

Pneumatische, handgeführte Fass-Rührwerke in Industrie-Qualität!

### Standard Pressluft Rührwerke, in Edelstahl

#### HA-4500801 Druckluft-Rührwerk 0,35 kw mit Rührschnecke, handgeführt

*bestehend aus:*

Lackrührwerk in Edelstahl, mit 3/8" Druckluft-Anschluss  
Druckluft Lamellenmotor Typ AR, 0,35 kW HA-4500023  
Stelling für Druckluft-Lamellenmotor Typ 1 HA-5018005  
Halter für Lamellenmotor Typ 0,5 -1 kompl. HA-5002000  
Verbindungsstück/Flansch D 9,5 - 10 HA-5030004  
Welle Ø 10 x 300 mm mit Rührschnecke Ø 72 mm,  
LH (linksdrehend) HA-5004000

| Art.-Nr.   | Druckluft-Rührwerk | Preis €      |
|------------|--------------------|--------------|
| HA-4500801 | 0,35 kW            | Auf Anfrage! |

#### HA-4500803 Druckluft-Rührwerk 0,67 kw mit langer Welle 800 mm und Behälterbefestigung, handgeführt

*bestehend aus:*

Lackrührwerk in Edelstahl, mit 3/8" Druckluft-Anschluss  
Druckluft Lamellenmotor Typ AR 2,5 Nm - 0,68 kW mit Schalldämpfer und Regelventil HA-4500013  
Reduzierstück für Druckluftmotor Typ 2, 3 und 4 HA-5017004  
Stelling für Druckluft-Lamellenmotor Typ 2 und 4 HA-5018004  
Verbindungsstück/Flansch Ø 12 mm, 7 - 16 mm HA-5019004  
Kunststoff-Dichtung für Drucklufrührwerk HA-5020004  
Welle 800 mm Ø 16 mm HA-5021004  
Rührschnecke Ø 16 mm / Ø 125 mm, H 125 mm,  
RH (rechtsdrehend) HA-5013000

| Art.-Nr.   | Druckluft-Rührwerk | Preis €      |
|------------|--------------------|--------------|
| HA-4500803 | 0,67 kW            | Auf Anfrage! |

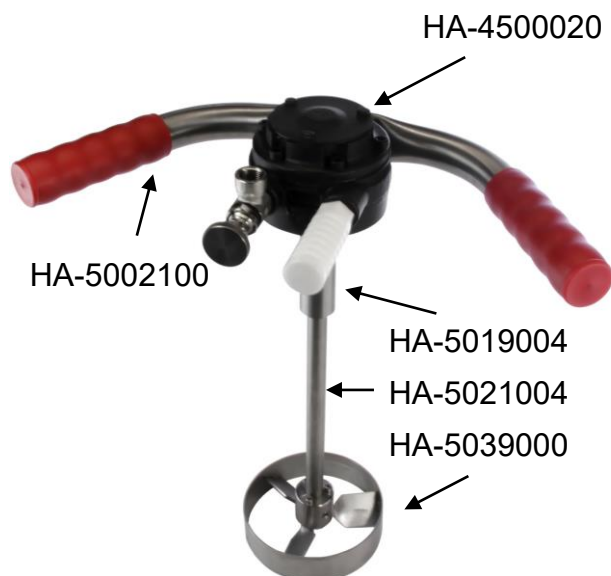
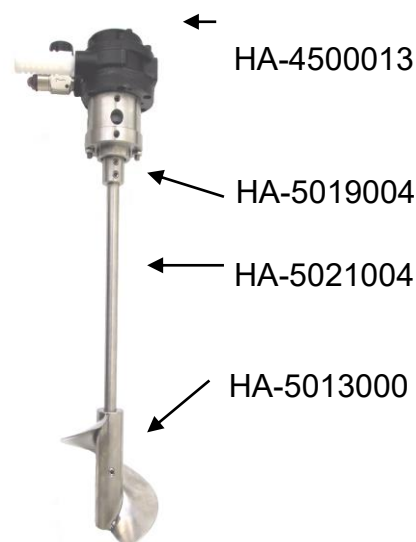
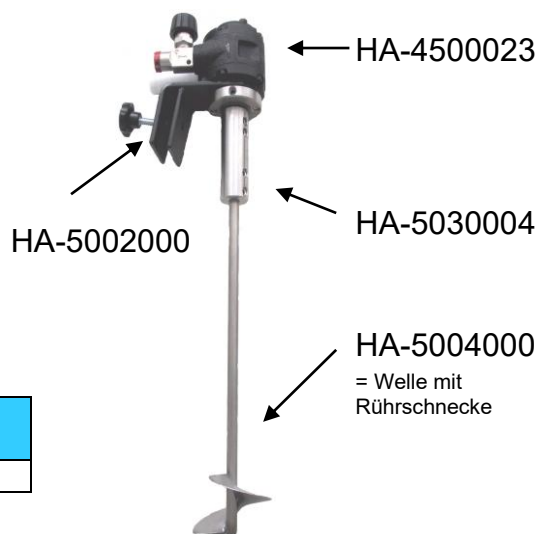
#### HA-4500821 Druckluft-Rührwerk 0,67 kw oder

#### HA-4500840 Druckluft-Rührwerk 1,8 kw mit langer Welle 800 mm und Rührflügeln, Fassrührwerk mit Handgriff, handgeführt

*bestehend aus:*

Lackrührwerk in Edelstahl, mit 3/8" Druckluft-Anschluss  
Druckluft-Lamellenmotor Typ 2, Ø 12,7 mm HA-4500020  
Verbindungsstück Ø 12 mm, 7 - 16 mm HA-5019004  
Welle Ø 16 - 800 mm HA-5021004  
Rührflügel im Schutzrohr Ø 16 mm, 125 x 32 mm,  
RH (rechtsdrehend) HA-5039000  
Handgriff/Haltebügel kompl. für Lamellenmotor HA-5002100  
Sechskantschraube P 20 - P 220 HA-0001023  
Unterlegscheibe P 320 - P 640 HA-0003014

| Art.-Nr.   | Druckluft-Rührwerk | Preis €      |
|------------|--------------------|--------------|
| HA-4500821 | 0,67 kW            | Auf Anfrage! |
| HA-4500840 | 1,80 kW            | Auf Anfrage! |

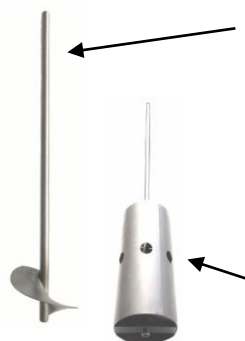


## Ersatzteile: Wellen, Rührflügel und Rührschnecken

Edelstahl, für Standard - Druckluft-Rührwerke

**Preise auf Anfrage!**

| Bezeichnung | Artikel-Nr. |
|-------------|-------------|
|-------------|-------------|



|                                     |                               |            |
|-------------------------------------|-------------------------------|------------|
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 300 / Ø 72 x 52-LH     | HA-5004000 |
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 350 / Ø 72 x 52-LH     | HA-5004050 |
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 450 / Ø 72 x 52-LH     | HA-5004010 |
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 500 / Ø 72 x 104-LH    | HA-5004020 |
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 550 / Ø 72 x 104-LH    | HA-5004040 |
| - Welle mit Rührschn.               | Ø 10 x 800 / Ø 72 x 104-LH    | HA-5004030 |
| - Gegenstrom-Welle mit Rührschnecke |                               | HA-5011000 |
| im Schutzrohr                       | Ø 10 x 500 / Ø 75 x 150 LH/RH |            |



|         |                 |            |
|---------|-----------------|------------|
| - Welle | Ø 16 x 300 mm   | HA-5022004 |
| - Welle | Ø 16 x 500 mm   | HA-5024004 |
| - Welle | Ø 16 x 600 mm   | HA-5023004 |
| - Welle | Ø 16 x 800 mm   | HA-5021004 |
| - Welle | Ø 16 x 1.000 mm | HA-5025004 |
| - Welle | Ø 20 x 800 mm   | HA-5027004 |



|   |                    |            |
|---|--------------------|------------|
| - Rührschnecke                              | Ø16 / Ø 125x125 RH | HA-5013000 |
| - Rührschnecke                              | Ø16 / Ø 125x125 LH | HA-5014000 |
| - Rührschn. Ø16 / Ø125x125 im Schutzrohr RH |                    | HA-5013100 |
| - Rührschn. Ø16 / Ø125x125 im Schutzrohr LH |                    | HA-5014100 |



|  |                     |            |
|--|---------------------|------------|
| - Rührflügel                                   | Ø16 / Ø 125 x 32-RH | HA-5039100 |
| - Rührflügel                                   | Ø16 / Ø 125 x 32-LH | HA-5039200 |
| - Rührflügel                                   | Ø16 / Ø 220 x 32-RH | HA-5040100 |
| - Rührflügel                                   | Ø16 / Ø 220 x 32-LH | HA-5040200 |
| - Rührflügel im Schutzrohr Ø16 / Ø 125 x 32-RH |                     | HA-5039000 |
| - Rührflügel im Schutzrohr Ø16 / Ø 220 x 32-RH |                     | HA-5040000 |



|                           |                       |            |
|---------------------------|-----------------------|------------|
| - Rührwinkelflügel        | Ø 16 / Ø 220 x 80-RH  | HA-5042003 |
| - Rührwinkelflügel        | Ø 16 / Ø 325 x 80-RH  | HA-5041003 |
| - Rührwinkelfl.-Kombinat. | Ø 16 / Ø 170 x 300-RH | HA-5044043 |
| - Rührwinkelflügel        | Ø 20 / Ø 475 x 80-RH  | HA-5043003 |

### Sonderausführungen auf Anfrage!

Bitte beachten Sie, dass zu jeder Welle mit Rührschnecke oder Rührflügel dieser Seite ein Flansch / Verbindungsstück mitgeschickt wird, um die Welle mit dem Durchmesser der Welle Ihres Rührwerkes zu verbinden. Geben Sie bitte den Durchmesser der anzufanschenden Welle des Rührwerkes an. Der Flansch ist kostenneutral.



### Wasserlackquirle / Lackrührer

→ Katalog Seite 4.70



## Abluftfilter u. Zuluftfilter für Lackieranlagen etc.

### Farbnebelabscheidematten PAINT STOP EU 3

Farbe: Grün / Weiß

Breite nach Wunsch

Maße: Rolle 91 m, 20 m oder Zuschnitte nach Maß

91 m Jumborolle, 70 mm dick

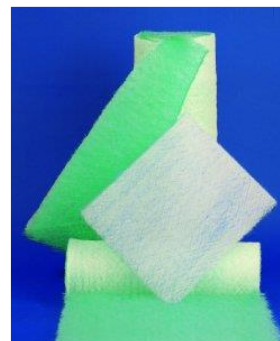
Glasfaser, nicht brennbar, **DIN 4102**

Farbnebelabscheidegrad 93 – 97 %

**Güteklasse G 3**, Lackverträglichkeit nach

IPA-Prüfung, silikonfrei, Aceton-beständig

auch in 50 mm oder 100 mm Dicke lieferbar.



| Art.-Nr.                  | Rolle / m | Preis € / m <sup>2</sup> |
|---------------------------|-----------|--------------------------|
| <b>Breite nach Wunsch</b> |           |                          |
| RL-FIA xxx                | 91 m      | Preis auf Anfrage        |
| RL-FIA xxx                | 20 m      | Preis auf Anfrage        |

| Art.-Nr.                                       | Zuschnitte     | Preis € / m <sup>2</sup> |
|--|----------------|--------------------------|
| <b>Maße nach Wunsch</b>                        |                |                          |
| RL-FIA 70Zxx                                   | Bitte angeben! | Preis auf Anfrage        |
| Die Art.-Nr. ergibt sich aus Ihren Angaben xxx |                |                          |

Mindest-Bestellwert 200.- €. Sonst Mindermengenzuschlag 50,00 €.

**Art.-Nr. xxx / Beispiel:** RL-FIA **70****91****080** oder RL-FIA **70****20****080**  
**70** = Dicke, **91 m** = Rolle, **080** = Breite cm oder **70** = Dicke, **20 m** = Rolle, **080** = Breite cm

Wünschen Sie 50 cm Stärke, setzen Sie statt 70 die 50 ein. Bei einer Dicke von 100 cm statt der 70 die 100.

**Zuschnitte: RL-FIA70Zxx: Geben Sie das gewünschte Maß an, L x B, in cm**

**Tipp:** Verwenden Sie, wenn möglich, Rollen. Sie sind sehr dicht gewickelt und nehmen wenig Platz ein.  
 Auch die 91 m Rolle hat nur ca. ø 40 cm, ist also gut handhabbar.

**Breitenauswahl der Rolle:** Messen Sie die Länge und die Breite Ihrer Absauganlage aus. Entscheiden Sie sich für ein Maß, das die Rollenbreite sein soll und teilen Sie uns dieses Maß mit. Es ergibt die letzten 3 Ziffern der Bestell-Nr.  
 Beispiel: Breite 70 cm = 070, Breite 105 cm = 105

**Wenn Sie Fragen oder Wünsche haben, rufen Sie uns an. Wir helfen Ihnen gerne!**

## Vorfilter EU4: Grobstaubfiltration in lufttechnischen Geräten aller Art

Vorfilter FL 220 / Max. Abmessung: 20 m x 2 m

Abscheidegrad: 90 %, Güteklasse G 4, ca. 22 mm stark

Hochleistungsvliesstoff aus bruchsfestesten, synthetischen Polyester-Fasern.

Ohne chemische Bindemittel produziert, deshalb leicht zu entsorgen.

Temperaturbeständig bis 80° C. Geprüft nach **EN779**

Brandschutz: Selbsterlöschend nach **DIN53438, F1**

Feuchtigkeitsbeständig bis 100 % relative Luftfeuchte

| Art.-Nr.                                       | Rolle / m      | Preis € / m <sup>2</sup> |
|--|----------------|--------------------------|
| <b>Breite nach Wunsch</b>                      |                |                          |
| RL-FIV 2220x                                   | 20 m           | Preis auf Anfrage        |
| Art.-Nr.                                       | Zuschnitte     | Preis € / m <sup>2</sup> |
| RL-FIV 22Zxx                                   | Bitte angeben! | Preis auf Anfrage        |
| Die Art.-Nr. ergibt sich aus Ihren Angaben xxx |                |                          |



Mindest-Bestellwert 200.- €. Sonst Mindermengenzuschlag von 50.- €.

**Art.-Nr. xxx / Beispiel:** RL-FIV**22****20****070**

**22** = Dicke (vorgegeben), **20** = Rollenlänge 20 m (vorgegeben), **070** = Breite (nach Wunsch)

**Zuschnitte: RL-FIV22Zxx Geben Sie das gewünschte Maß an, L x B, in cm**



## Zuluftfilter EU 5 für Lackieranlagen etc.

Speziell zur Endfiltration in Lackier- und Farbspritzanlagen

### Decken-Feinfilter V 600 G (EU 5)

max. Abmessung 20 m x 2 m

Abscheidegrad: 98%, Güteklasse: F 5, ca. 24 mm stark

Mit Staubhaftmittel imprägniert, Reinluftseite besonders verdichtet, geglättet und mit Polyestergewebe verstärkt.

Geprüft nach **EN779**, Lackverträglichkeit nach IPA-Prüfung

Brandschutz: selbsterlöschend nach **DIN53438, F1**

silikonfrei, temperaturbeständig bis 80°C,

feuchtigkeitsbeständig bis 100 % relative Luftfeuchte



| Art.-Nr.            | Rolle / m | Preis € / m <sup>2</sup> |
|---------------------|-----------|--------------------------|
| Breite nach Wunsch  |           |                          |
| RL-FIZ <b>2420x</b> | 20 m      | Preis auf Anfrage        |

| Art.-Nr.  | Zuschnitte     | Preis € / m <sup>2</sup> |
|---|----------------|--------------------------|
| Maße nach Wunsch                                      |                |                          |
| RL-FIZ <b>24Zxx</b>                                   | Bitte angeben! | Preis auf Anfrage        |
| Die Art.-Nr. ergibt sich aus Ihren Angaben <b>xxx</b> |                |                          |

Mindest-Bestellwert 200.- €. Sonst Mindermengenzuschlag von 50.- €.

**Art.-Nr. **xxx** / Beispiel: RL-FIZ**2420080****

**FIZ** = Filter Zuluft, **24** = Dicke (vorgegeben), **20** = Rollenlänge (vorgegeben), **080** = Breite (nach Wunsch)

**Zuschnitte: RL-FIZ**24Zxx**: Geben Sie das gewünschte Maß an, L x B, in cm**

Wenn Sie Fragen oder Wünsche haben, rufen Sie uns an. Wir helfen Ihnen gerne!

### Decken-Feinfilter V 500 S (EU 5)

max. Abmessung 20 m x 2 m

Abscheidegrad: 97%, Güteklasse: F 5, ca. 22 mm stark

Mit Staubhaftmittel imprägniert, Reinluftseite mit Kunststoffnetz verstärkt.

Geprüft nach **EN779**, Lackverträglichkeit nach IPA-Prüfung

Brandschutz: selbsterlöschend nach **DIN53438, F1**

silikonfrei, temperaturbeständig bis 80°C,

feuchtigkeitsbeständig bis 100 % relative Luftfeuchte



| Art.-Nr.            | Rolle / m | Preis € / m <sup>2</sup> |
|---------------------|-----------|--------------------------|
| Breite nach Wunsch  |           |                          |
| RL-FIZ <b>2220x</b> | 20 m      | Preis auf Anfrage        |

| Art.-Nr.  | Zuschnitte     | Preis € / m <sup>2</sup> |
|---|----------------|--------------------------|
| Maße nach Wunsch                                      |                |                          |
| RL-FIZ <b>22Zxx</b>                                   | Bitte angeben! | Preis auf Anfrage        |
| Die Art.-Nr. ergibt sich aus Ihren Angaben <b>xxx</b> |                |                          |

Mindest-Bestellwert 200.- €. Sonst Mindermengenzuschlag von 50.- €.

**Art.-Nr. **xxx** / Beispiel: RL-FIZ**2220080****

**FIZ** = Filter Zuluft, **22** = Dicke (vorgegeben), **20** = Rollenlänge (vorgegeben), **080** = Breite (nach Wunsch)

**Zuschnitte: RL-FIZ**22Zxx**: Geben Sie das gewünschte Maß an, L x B, in cm**

**Sie haben Fragen oder Wünsche? Rufen Sie an, oder schicken Sie uns eine Mail mit Ihren Wünschen. Wir erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.**

## Taschenfilter / Zuluftfilter

Andere Filter, wie Filterzellen, Z-Line-Filter, Kassetten-Feinfilter, Filterpacks, Andreae-Papierlabyrinthfilter auf Anfrage.

**Preise auf Anfrage!**



| Klasse | Filtertyp | Größe | Abmessung<br>B x H x T [mm] | Anzahl<br>Taschen | Filterfläche<br>[m²] | Art.-Nr.              |
|--------|-----------|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| EU3    | Synthetik | 1/1   | 592 x 592 x 360 oder (200)  | 6                 | 2,60 (1,30)          | V-TFEU3 1/1-360 (200) |
| EU3    | Synthetik | 5/6   | 490 x 592 x 360 oder (200)  | 5                 | 2,20 (1,10)          | V-TFEU3 5/6-360 (200) |
| EU3    | Synthetik | 1/2   | 287 x 592 x 360 oder (200)  | 3                 | 1,30 (0,65)          | V-TFEU3 1/2-360 (200) |
| EU3    | Synthetik | 1/4   | 287 x 287 x 360 oder (200)  | 3                 | 0,65 (0,35)          | V-TFEU3 1/4-360 (200) |

| Klasse | Filtertyp | Größe | Abmessung<br>B x H x T [mm] | Anzahl<br>Taschen | Filterfläche<br>[m²] | Art.-Nr.              |
|--------|-----------|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| EU4    | Synthetik | 1/1   | 592 x 592 x 360 oder (200)  | 6                 | 2,60 (1,30)          | V-TFEU4 1/1-360 (200) |
| EU4    | Synthetik | 5/6   | 490 x 592 x 360 oder (200)  | 5                 | 2,20 (1,10)          | V-TFEU4 5/6-360 (200) |
| EU4    | Synthetik | 1/2   | 287 x 592 x 360 oder (200)  | 3                 | 1,30 (0,65)          | V-TFEU4 1/2-360 (200) |
| EU4    | Synthetik | 1/4   | 287 x 287 x 360 oder (200)  | 3                 | 0,65 (0,35)          | V-TFEU4 1/4-360 (200) |

| Klasse | Filtertyp | Größe | Abmessung<br>B x H x T [mm] | Anzahl<br>Taschen | Filterfläche<br>[m²] | Art.-Nr.              |
|--------|-----------|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|
| EU5    | Synthetik | 1/1   | 592 x 592 x 360 oder (200)  | 6                 | 2,60 (1,30)          | V-TFEU5 1/1-360 (200) |
| EU5    | Synthetik | 5/6   | 490 x 592 x 360 oder (200)  | 5                 | 2,20 (1,10)          | V-TFEU5 5/6-360 (200) |
| EU5    | Synthetik | 1/2   | 287 x 592 x 360 oder (200)  | 3                 | 1,30 (0,65)          | V-TFEU5 1/2-360 (200) |
| EU5    | Synthetik | 1/4   | 287 x 287 x 360 oder (200)  | 3                 | 0,65 (0,35)          | V-TFEU5 1/4-360 (200) |

Sie erhalten auch andere Maße auf Anfrage.

| Klasse       | Filtertyp                      | Größe | Abmessung<br>B x H x T [mm] | Anzahl<br>Taschen | Filterfläche<br>[m²] |
|--------------|--------------------------------|-------|-----------------------------|-------------------|----------------------|
| EU3 -<br>EU9 | Synthetik<br>oder<br>Glasfaser | -     | verschieden                 | verschieden       | verschieden          |

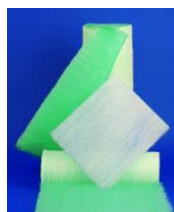
### Zuluftfilter EU5

→ OK-STEINL Katalog S. 4.92



### Abluftfilter EU3

→ S. 4.91



### Andreae-Filter

Papier-Labyrinth-Filter  
auf Anfrage



## Hitzebeständige Klebebänder, Ronden, Stopfen, Kappen, Schläuche, Hülsen, Gummiplatten, Dichtmassen

### Übersicht WG 5

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>→ Seite 5.001, 5.115</p> <p><b>Abdeckbänder Krepp</b><br/>Temperaturbeständig<br/>bis 60 – 175 °C</p> <p>Feinkrepp<br/>Flachkrepp<br/>Grobkrepp</p>                        | <p>→ Seite 5.111</p> <p><b>Abdeck-Klebeband</b><br/>Papier / Polyester<br/>Hitzebeständig<br/>bis 220 °C</p>                         | <p>→ Seite 5.112</p> <p><b>PES Klebebänder</b><br/>Polyester-Abdeckband<br/>bis 220 °C</p> <p>starr &amp; flexibel</p>    | <p>→ Seite 5.113</p> <p><b>Abdeck-Klebebänder</b><br/>Glasfaserband<br/>Polyester / PES<br/>Hitzebeständig<br/>bis 220 – 245 °C</p>              |
| <p>→ Seite 5.114</p> <p><b>Sandstrahl-Klebebänder</b><br/>Acrylat- u.<br/>Vinylbänder<br/>70° bis 180° C</p>    | <p>→ Seite 5.115</p> <p><b>Abdeckbänder</b><br/>Polyimid-, bis 260 °C<br/>Vinyl-, bis 70 °C<br/>Krepp-, bis 260 °C</p>               | <p>→ Seite 5.115</p> <p><b>Abdeckbänder</b><br/>Silikon-gummi-band<br/>max. 300 °C</p>    | <p>→ Seite 5.201 – 5.205</p> <p><b>Klebpunkte / Ronden</b><br/>Etiketten auf Trägerfolie<br/>bis 220 °C</p>                                      |
| <p>→ Seite 5.300 – 5.314</p> <p><b>Maskierungen für Bohrungen</b><br/>Hitzebeständig<br/>Abdeck-Stopfen<br/>Silikon &amp; EPDM</p>    | <p>→ Seite 5.314</p> <p><b>Maskierungen für Bohrungen &amp; Achsen</b><br/>Hitzebeständiger<br/>Abdeckschlauch</p> <p>Silikon</p>  | <p>→ Seite 5.315 – 5.322</p> <p><b>Maskierungen für Achsen</b> Hitzebeständig<br/>Abdeck-Stopfen<br/>Abdeck-Kappen<br/>Schutz-u. Isolier-kappen<br/>Silikon &amp; EPDM</p>  | <p>→ Seite 5.314, 5.323-5.324</p> <p><b>Maskierungen für Bohrungen &amp; Achsen</b><br/>Hitzebeständige<br/>Abdeckschläuche<br/>Startubes</p>  |
| <p>→ Seite 5.327</p> <p><b>Gummiplatten / Gummituch</b><br/>Hitzebeständig</p> <p>Silikongummi bis 315 °C<br/>Silikonschaum-Gummi bis 315 °C<br/>EPDM Gummi bis 125 °C</p>  | <p>→ Seite 5.401</p> <p><b>Magnetisches</b><br/>Silikongummi bis 315 °C<br/>Hitzebeständig</p>                                     | <p>→ Seite 5.324, 5.401</p> <p><b>Maskierungen für Bohrungen &amp; Achsen</b></p> <p>Rund- &amp; Vierkant-Schnüre<br/>Silikon &amp; Pe<br/>U-Profile</p>                    | <p>→ Seite 5.95</p> <p><b>Papier-Abrollwagen</b><br/>Abdeckpapier<br/>Schutzfolie</p>    |
| <p>→ Seite 5.810 – 5.813</p> <p><b>Kantenschutz, Eckenschutz, Schutzverpackungen, U-Profile</b><br/>Schaumrohre, hohl</p>   | <p>→ Seite 5.95</p> <p><b>Schutzfolie, LDPE Abklebe Folie</b><br/>Selbstklebend<br/>100 m x 50 cm</p>                            |   |   |

**Hochhitzebeständige + flexible Spachtel + Guss-Spachtel**  
**Pulverlackspachtel bis 220 °C**

→ siehe Seite 10.401 + 10.402 + 10.403



**Epoxy-Dichtmasse** überpulverbar **bis 220 °C**  
 für das Füllen von Spalten, wo Spachtelmassen versagen

ab 0,5mm bis ca. 4mm  
 → siehe Seite 10.208



## Abdeckband Feinkrepp / Flachkrepp Rolle L 50 m

### Temperaturbeständige Abdeckbänder / Krepp-Klebebänder, wasserlackstabil

Krepp-Abdeckbänder sind hauptsächlich bei Maler-, Lackierarbeiten und in der Industrie im Einsatz. Das Klebeband dient generell zum Abdecken und Abkleben, ist anschmiegsam und kann per Hand abgerissen werden. Dies ermöglicht ein perfektes Handling für sämtliche Anwendungsgebiete. Eine gute Klebkraft auf Teppich, Holz, Putz und Metall wird durch das rückstandsfreie Wiederablösen abgerundet. Krepp ist dehnbar und somit gut geeignet für eine saubere Abgrenzung der Farbkanten. Zudem sind manche Bänder temperatur- sowie UV-beständig und können im Außeneinsatz angewendet werden.

**Beispiel:** Art.-Nr. IK-53/19 = Feinkrepp-Klebeband IK-53 / 19 (19 mm Breite), Länge 50 m

#### IK-53



**Abdeckband aus stabilisiertem Krepp** mit vernetztem Kautschukkleber. **bis max. 80 °C / 1 h**  
**Banddicke:** 0,13 mm, rückstandsfreies Abziehen, **wasserlackstabil, Farbe:** beige  
**Klebkraft:** 6 N / 25 mm, **Reißkraft:** 85 N / 25 mm, **Reißdehnung:** 9 %

| Breite / mm          | Art.-Nr. IK-53/... | 19     | 25     | 30     | 38     | 50     | 75     | 100     |
|----------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| VKE / Stück          |                    | 48     | 36     | 32     | 24     | 24     | 16     | 8       |
| Preis € / Rolle 50 m |                    | 2,12 € | 2,56 € | 3,36 € | 3,68 € | 4,72 € | 7,36 € | 11,04 € |

#### IK-56



**Stabilisiertes Krepp-Papier** mit vernetztem Kautschukkleber. **-30 °C bis max. 120 °C / 1 h**  
**Banddicke:** 0,16 mm, **sehr gut abziehbar, wasserlackstabil, nass schlißfest, Farbe:** beige  
**Klebkraft:** 10 N / 25 mm, **Reißkraft:** 90 N / 25 mm, **Reißdehnung:** 10 %

| Breite / mm          | Art.-Nr. IK-56/... | 18     | 25     | 30     | 38     | 50     | 75      | 100     |
|----------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|
| VKE / Stück          |                    | 48     | 36     | 32     | 24     | 24     | 12      | 8       |
| Preis € / Rolle 50 m |                    | 3,84 € | 6,50 € | 5,30 € | 5,80 € | 8,72 € | 16,90 € | 18,30 € |

#### IK-585



**Krepp-Abdeckband für Hochtemperaturbereich!** Mit Kautschukkleber **-30 °C bis max. 175 °C / 1 h**  
**Banddicke:** 0,18 mm, **sehr gut abziehbar, wasserlackstabil, Farbe:** beige  
**Klebkraft:** 10 N / 25 mm, **Reißkraft:** 120 N / 25 mm, **Reißdehnung:** 10 %

| Breite / mm          | Art.-Nr. IK-585/... | 19     | 25     | 30      | 38      | 50      | 70      |  |
|----------------------|---------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|--|
| VKE / Stück          |                     | 48     | 36     | 32      | 24      | 24      | 2       |  |
| Preis € / Rolle 50 m |                     | 5,62 € | 8,05 € | 10,28 € | 11,88 € | 14,40 € | 20,56 € |  |

#### IK-51



**Stabilisiertes Feinkrepp-Abdeckband**, klebestabiler Kautschukkleber. **-30 °C bis max. 60 °C / 1 h**  
**Banddicke:** 0,12 mm, universell einsetzbar. **Farbe:** beige  
**Klebkraft:** 6 N / 25 mm, **Reißkraft:** 75 N / 25 mm, **Reißdehnung:** 10 %

| Breite / mm          | Art.-Nr. IK-51/... | 19     | 25     | 30     | 38     | 50     | 75     | 100    |
|----------------------|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| VKE / Stück          |                    | 48     | 36     | 32     | 24     | 24     | 16     | 12     |
| Preis € / Rolle 50 m |                    | 1,34 € | 1,84 € | 2,28 € | 3,18 € | 3,42 € | 6,20 € | 7,26 € |

#### IK-525



**UV-Stabiles Krepp-Papier / Acrylat-Kleber. UV-beständig bis 4 Monate -20° bis max. 100 °C / 1 h**  
**Banddicke:** 0,08 mm, für feine Abklebungen, auch für Lasuren. **Farbe:** orange  
Sehr dünnes, anschmiegsames Krepp-Klebeband, besonders für Lasurlacke geeignet.  
**Klebkraft:** 0,5 N / 25 mm, **Reißkraft:** 8 N / 25 mm, **Reißdehnung:** 4 %

| Breite in mm         | Art.-Nr. IK-525/... | 19     | 25     | 30     | 38     | 50      |  |  |
|----------------------|---------------------|--------|--------|--------|--------|---------|--|--|
| VKE / Stück          |                     | 48     | 36     | 32     | 24     | 24      |  |  |
| Preis € / Rolle 50 m |                     | 4,52 € | 5,74 € | 7,58 € | 9,58 € | 11,50 € |  |  |



## Abdeck-Klebeband *bis max. 220 °C* Papier/Polyesterband / Maskierungen für plane Flächen

hang<sup>®</sup>  
On

Hitzebeständiges Papier / Polyesterband, sehr flexibel und stark

- Film 70 µm / Klebstoff 40 µm
- Temperaturbeständiges Klebeband bis max. 220 °C
- Professionelles Abdeckband für vielfältige Aufgaben
- Das Abdeckband ist immer frisch und mit Produktionsdatum versehen
- Wir schneiden **auf Anfrage** die erforderliche **Menge und Breite**
- **Erhältliche Breiten: 3 – 600 mm**
- In der Tabelle finden Sie Beispiele und Preise für mögliche Breiten
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**
- **Anwendung:** z. B. für Pulverbeschichtung, Nasslack-Beschichtung, KTL



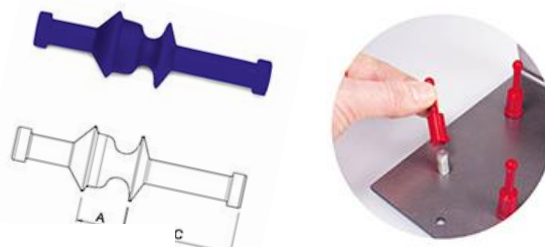
| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / Rolle<br>1-4 Rollen | Preis / Rolle<br>5-19 Rollen | Preis / Rolle<br>20-99 Rollen | Preis / Rolle<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| Rolle = 50 m |       |                             |                              |                               |                                |
| H-TC09       | Weiß  | 12,20 €                     | 10,90 €                      | 10,30 €                       | 9,70 €                         |
| H-TC12       | Weiß  | 16,30 €                     | 14,60 €                      | 13,70 €                       | 12,90 €                        |
| H-TC15       | Weiß  | 20,40 €                     | 18,20 €                      | 17,10 €                       | 16,10 €                        |
| H-TC19       | Weiß  | 25,70 €                     | 23,05 €                      | 21,70 €                       | 20,40 €                        |
| H-TC25       | Weiß  | 33,90 €                     | 30,30 €                      | 28,60 €                       | 26,80 €                        |
| H-TC30       | Weiß  | 40,60 €                     | 36,40 €                      | 34,30 €                       | 32,10 €                        |
| H-TC38       | Weiß  | 41,45 €                     | 46,10 €                      | 43,40 €                       | 40,70 €                        |
| H-TC50       | Weiß  | 67,80 €                     | 60,70 €                      | 57,10 €                       | 53,55 €                        |
| H-TC75       | Weiß  | 101,75 €                    | 91,00 €                      | 85,70 €                       | 80,30 €                        |
| H-TC100      | Weiß  | 135,45 €                    | 121,40 €                     | 114,25 €                      | 107,10 €                       |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Hitzebeständige Klebepunkte / Ronden  
Aus PES-Folie oder Krepp  
→ Katalog Seite 5.201 – 5.205



Hitzebeständige Silikon-Stopfen & Kappen  
Maskierungen für Bohrungen & Achsen  
Aus Silikon oder EPDM  
→ Katalog Seite 5.301 – 5.327



Hitzebeständige, flexible Spachtelmassen  
Pulverlackspachtel ALU und GRAU  
Temperaturbeständig und überpulverbar  
→ Katalog Seite 10.400



## Abdeckband / Polyester **bis max. 220 °C** PES Abdeckband / Klebeband / Maskierungen für plane Flächen

hang<sup>®</sup>  
On

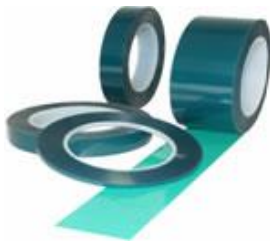
Hitzebeständiges Abdeckband, Polyester, in 2 Qualitäten, grün und blau

- **Abdeckband Grün:** Film 50 µm / Klebstoff 40 µm
- **Abdeckband Blau:** Film 25 µm / Klebstoff 40 µm, flexibler als dickere Bänder
- **Temperaturbeständiges Abdeckband bis max. 220 °C**
- Professionelles Abdeckband für vielfältige Aufgaben
- Das Abdeckband ist immer frisch und mit Produktionsdatum versehen
- Wir schneiden **auf Anfrage** die erforderliche **Menge und Breite**
- **Erhältliche Breiten: 3 – 600 mm**
- In der Tabelle finden Sie Beispiele und Preise für mögliche Breiten
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**

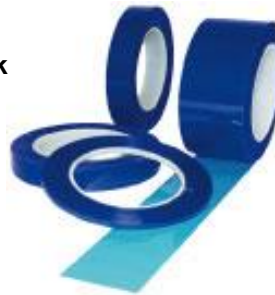


**Anwendungen:** z. B. für die Pulverbeschichtung, Nasslack-Beschichtung, KTL  
Sehr gut als **Zierlinien-Klebeband** (Zierlinienband) geeignet!

**Abdeckband  
GRÜN: TG-...**  
**0,05 mm dick**  
Unflexibel, steif  
Kaum dehnbar,  
für gerade Linien



**Abdeckband  
BLAU: TB-...**  
**0,025 mm dick**  
Sehr flexibel,  
für Rundungen  
und Konturen



**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**

| Breite<br>mm        | Art.-Nr. | Preis / Rolle<br>1-4 Rollen | Preis / Rolle<br>ab 5 Rollen |
|---------------------|----------|-----------------------------|------------------------------|
| Rolle = 66 m / grün |          |                             |                              |
| 3                   | H-TG003  | 1,21 €                      | 1,08 €                       |
| 4                   | H-TG004  | 1,62 €                      | 1,45 €                       |
| 5                   | H-TG005  | 2,02 €                      | 1,81 €                       |
| 6                   | H-TG006  | 2,42 €                      | 2,17 €                       |
| 7                   | H-TG007  | 2,83 €                      | 2,53 €                       |
| 8                   | H-TG008  | 3,29 €                      | 2,89 €                       |
| 9                   | H-TG009  | 3,63 €                      | 3,25 €                       |
| 10                  | H-TG010  | 4,04 €                      | 3,61 €                       |
| 12                  | H-TG012  | 4,85 €                      | 4,35 €                       |
| 15                  | H-TG015  | 6,06 €                      | 5,42 €                       |
| 20                  | H-TG020  | 8,07 €                      | 7,23 €                       |
| 25                  | H-TG025  | 10,09 €                     | 9,03 €                       |
| 30                  | H-TG030  | 12,11 €                     | 10,84 €                      |
| 40                  | H-TG040  | 16,15 €                     | 14,45 €                      |
| 50                  | H-TG050  | 20,20 €                     | 18,07 €                      |
| 60                  | H-TG060  | 24,23 €                     | 21,67 €                      |
| 75                  | H-TG075  | 30,28 €                     | 27,09 €                      |
| 80                  | H-TG080  | 32,30 €                     | 28,90 €                      |
| 90                  | H-TG090  | 36,34 €                     | 32,52 €                      |
| 100                 | H-TG100  | 40,38 €                     | 36,13 €                      |
| 150                 | H-TG150  | 60,57 €                     | 54,19 €                      |
| 200                 | H-TG200  | 80,75 €                     | 72,25 €                      |

| Art.-Nr.            | Preis / Rolle<br>1-4 Rollen | Preis / Rolle<br>5-19 Rollen | Preis / Rolle<br>20-99 Rollen |
|---------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Rolle = 66 m / blau |                             |                              |                               |
| H-TB003             | 1,80 €                      | 1,60 €                       | 1,50 €                        |
| H-TB004             | 2,40 €                      | 2,05 €                       | 1,95 €                        |
| H-TB005             | 3,00 €                      | 2,50 €                       | 2,40 €                        |
| H-TB006             | 3,60 €                      | 3,05 €                       | 2,90 €                        |
| H-TB007             | 4,20 €                      | 3,60 €                       | 3,40 €                        |
| H-TB008             | 4,80 €                      | 4,10 €                       | 3,90 €                        |
| H-TB009             | 5,40 €                      | 4,60 €                       | 4,35 €                        |
| H-TB010             | 6,00 €                      | 5,10 €                       | 4,85 €                        |
| H-TB012             | 7,20 €                      | 6,10 €                       | 5,80 €                        |
| H-TB015             | 9,00 €                      | 7,70 €                       | 7,25 €                        |
| H-TB020             | 12,00 €                     | 10,20 €                      | 9,70 €                        |
| H-TB025             | 15,00 €                     | 12,70 €                      | 12,10 €                       |
| H-TB030             | 17,95 €                     | 15,30 €                      | 14,50 €                       |
| H-TB040             | 24,00 €                     | 20,40 €                      | 19,30 €                       |
| H-TB050             | 29,90 €                     | 25,50 €                      | 24,15 €                       |
| H-TB060             | 35,90 €                     | 30,55 €                      | 28,90 €                       |
| H-TB075             | 44,90 €                     | 38,20 €                      | 36,10 €                       |
| H-TB080             | 47,90 €                     | 40,75 €                      | 38,55 €                       |
| H-TB090             | 53,90 €                     | 45,80 €                      | 43,40 €                       |
| H-TB100             | 59,85 €                     | 50,90 €                      | 48,20 €                       |
| H-TB150             | 89,80 €                     | 76,35 €                      | 72,30 €                       |
| H-TB200             | 119,70 €                    | 101,75 €                     | 96,40 €                       |

## Abdeckbänder / Klebeband **hitzebeständig!**

Klebebänder / Maskierungen für plane Flächen

- Professionelles Abdeckband für vielfältige Aufgaben
- Das Abdeckband ist immer frisch und mit Produktionsdatum versehen
- Wir schneiden auf Anfrage die erforderliche Menge und Breite
- Erhältliche Breiten: 3 – 600 mm

Die Preise unten stehender Bänder sind pro Rolle und Breite kalkuliert:

**BEISPIEL: Preis / Rolle**

25 mm Breite von H-TF kostet: 25 x 1,20 € = **30,00 €** (bei Abnahme von 1 – 4 Rollen)

25 mm Breite von H-TF kostet: 25 x 1,00 € = **25,00 €** (bei Abnahme von 5 – 19 Rollen)

25 mm Breite von H-TF kostet: 25 x 0,97 € = **24,25 €** (bei Abnahme von 20 – 99 Rollen)

25 mm Breite von H-TF kostet: 25 x 0,91 € = **22,75 €** (bei Abnahme ab 100 Rollen)



## Glasfaser-Klebeband **bis max. 245 °C**

Glasfaserband für hohe Temperaturen, gute mechanische Stärke

- Film 120 µm / Klebstoff 70 µm
- Für Pulverbeschichtung, Sandstrahlen, Nasslackierung
- Gut abziehbar und reißfest
- Bitte ergänzen Sie die Art.-Nr. H-TF- mit der gewünschten Breite in mm  
z. B. 25 mm → **H-TF-25**



| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 33 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TF- ...    | Weiß  | 1,20 €                   | 1,00 €                    | 0,97 €                     | 0,91 €                      |

## Polyester-Klebeband **bis max. 220 °C**

PES Klebeband speziell für 2-Farben-Beschichtung

- Film 50 µm / Klebstoff 40 µm
- Für Pulverbeschichtung, Nasslackierung, KTL
- Vergleichbare Eigenschaften wie **H-TG**
- Bitte ergänzen Sie die Art.-Nr. H-TO- mit der gewünschten Breite in mm  
z. B. 25 mm → **H-TO-25**



| Art.-Nr.     | Farbe       | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 66 m |             |                          |                           |                            |                             |
| H-TO- ...    | Transparent | 0,60 €                   | 0,50 €                    | 0,48 €                     | 0,45 €                      |

## Polyester-Klebeband **bis max. 220 °C**

PES Klebeband speziell für raue und unebene Oberflächen

- Film 50 µm / Klebstoff 50 µm
- Für Pulverbeschichtung, Nasslackierung, KTL
- Vergleichbare Eigenschaften wie **H-TG**
- Bitte ergänzen Sie die Art.-Nr. H-TR- mit der gewünschten Breite in mm  
z. B. 25 mm → **H-TR-25**



| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 66 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TR- ...    | Rot   | 0,80 €                   | 0,68 €                    | 0,64 €                     | 0,61 €                      |

## Abdeckbänder / Klebeband **hitzebeständig!**

Klebebänder / Maskierungen für plane Flächen

- Professionelles Abdeckband für vielfältige Aufgaben
- Das Abdeckband ist immer frisch und mit Produktionsdatum versehen
- Wir schneiden auf Anfrage die erforderliche Menge und Breite
- Erhältliche Breiten: 3 – 600 mm

Die Preise der Klebe-Bänder sind **pro Rolle und Breite** kalkuliert:

**BEISPIEL: Preis / Rolle**

25 mm Breite von H-TE kostet: 25 x 1,00 € = **25,00 €** (bei Abnahme von 1 – 4 Rollen)  
25 mm Breite von H-TE kostet: 25 x 0,84 € = **21,00 €** (bei Abnahme von 5 – 19 Rollen)  
25 mm Breite von H-TE kostet: 25 x 0,81 € = **20,25 €** (bei Abnahme von 20 – 99 Rollen)  
25 mm Breite von H-TE kostet: 25 x 0,76 € = **19,00 €** (bei Abnahme ab 100 Rollen)

Bitte ergänzen Sie die Art.-Nr. mit der gewünschten Breite in mm z. B. 25 mm → H-TE-25



## Sandstrahl-Klebeband **bis max. 100 °C**

Dickes Krepp-Sandstahlband mit naturgummihaltigem Klebefilm

- Film 230 µm (0,23 mm) / Klebstoff 100 µm (0,1 mm)
- Sehr gut zum Sandstrahlen geeignet

| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 50 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TE- ...    | Weiß  | 1,00 €                   | 0,85 €                    | 0,81 €                     | 0,76 €                      |



## Sandstrahl-Klebeband **bis max. 60 °C**

Dickes Vinylband, besonders geeignet zum Sandstrahlen

- Film 270 µm (0,27 mm) / Klebstoff 130 µm (0,13 mm)
- Sehr gut zum Sandstrahlen geeignet / Feuchtigkeits- und UV-beständig

| Art.-Nr.     | Farbe   | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|---------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 30 m |         |                          |                           |                            |                             |
| H-TJ- ...    | Schwarz | 1,52 €                   | 1,37 €                    | 1,29 €                     | 1,20 €                      |



## Acrylat-Klebeband **bis max. 180 °C**

Acrylat beschichtetes Band mit gummihaltigem Klebefilm

- Gewebe-Klebeband 290 µm (0,29 mm)
- Sehr gut zum Sandstrahlen geeignet / Feuchtigkeits- u. UV-beständig

| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 50 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TI- ...    | Grau  | 1,60 €                   | 1,35 €                    | 1,28 €                     | 1,22 €                      |



## Vinyl-Abdeck-Klebeband **bis max. 80 °C**

Geprägtes Vinylband, leicht von Hand abzuziehen

- Film 130 µm (0,13 mm) / Klebstoff 20 µm (0,02 mm)
- Keine Korrosion auf Kupfer, Messing, Stahl u. Alu

Geeignet  
zum Nass-  
Lackieren

| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 33 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TZ- ...    | Weiß  | 0,32 €                   | 0,27 €                    | 0,25 €                     | 0,24 €                      |





## Abdeckbänder / Klebeband **hitzebeständig!**

Klebebänder / Maskierungen für plane Flächen

- Professionelles Abdeckband für vielfältige Aufgaben
- Das Abdeckband ist immer frisch und mit Produktionsdatum versehen
- Wir schneiden auf Anfrage die erforderliche Menge und Breite
- Erhältliche Breiten: 3 – 600 mm

Die Preise der Abdeck-Bänder sind **pro Rolle und Breite** kalkuliert:

**BEISPIEL: Preis / Rolle**

25 mm Breite von H-TK kostet: 25 x 1,00 € = **25,00 €** (bei Abnahme von 1 – 4 Rollen)  
25 mm Breite von H-TK kostet: 25 x 0,84 € = **21,00 €** (bei Abnahme von 5 – 19 Rollen)  
25 mm Breite von H-TK kostet: 25 x 0,81 € = **20,25 €** (bei Abnahme von 20 – 99 Rollen)  
25 mm Breite von H-TK kostet: 25 x 0,76 € = **19,00 €** (bei Abnahme ab 100 Rollen)

Bitte ergänzen Sie die Art.-Nr. mit der gewünschten Breite in mm z. B. 25 mm → H-TK-25



## Polyimid-Klebeband **bis max. 260 °C**

Dünnes, flexibles Klebeband zum Überpulvern mit Pulverlacken

- Film 25 µm (0,025 mm) / Klebstoff 40 µm (0,04 mm)
- Sehr gut für Pulverlackierungen und Zweifarbenlackierung geeignet

| Art.-Nr.     | Farbe  | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|--------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 33 m |        |                          |                           |                            |                             |
| H-TK- ...    | Kupfer | 1,00 €                   | 0,84 €                    | 0,81 €                     | 0,76 €                      |

Hitzebeständig  
bis 260°C  
& Chemikalien-  
beständig



## Vinyl-Klebeband **bis max. 70 °C**

Dickes Abdeckband für leichtes Strahlen und Sweepen

- Film 460 µm (0,046 mm) / Klebstoff 40 µm (0,04 mm)

| Art.-Nr.     | Farbe   | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|---------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 30 m |         |                          |                           |                            |                             |
| H-TM- ...    | Schwarz | 0,56 €                   | 0,47 €                    | 0,45 €                     | 0,42 €                      |



## Krepp-Klebeband **bis max. 160 °C**

Abdeckband aus Krepp mit gummihaltigem Klebefilm

- Klebeband 130 µm (0,13 mm) / Klebstoff 60 µm (0,06 mm)
- Sehr gut für Nasslack-Anwendungen geeignet

| Art.-Nr.     | Farbe | Preis / mm<br>1-4 Rollen | Preis / mm<br>5-19 Rollen | Preis / mm<br>20-99 Rollen | Preis / mm<br>ab 100 Rollen |
|--------------|-------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Rolle = 55 m |       |                          |                           |                            |                             |
| H-TP- ...    | Weiß  | 0,40 €                   | 0,34 €                    | 0,32 €                     | 0,30 €                      |



## Silikongummiband **bis max. 300 °C**

Wickelband zur Maskierung planer Flächen

Hitzebeständig bis 220°C, max. 300 °C

- Homogenes Silikongummi
- Ohne Klebefilm, haftet auf der eigenen Oberfläche durch Vulkanisierung

| Art.-Nr.     | Farbe | Breite mm | Preis / Rolle<br>1-4 Rollen | Preis / Rolle<br>ab 5 Rollen | Größere<br>Mengen |
|--------------|-------|-----------|-----------------------------|------------------------------|-------------------|
| Rolle = 15 m |       |           |                             |                              |                   |
| H-TS-25      | Grün  | 25        | 44,95 €                     | 42,50 €                      | Auf Anfrage!      |



## Klebe-Ronden auf Slit Back *bis max. 220 °C* PES-Klebepunkte / Maskierungen für plane Flächen

hang<sup>®</sup>  
On

Klebescheiben aus hitzebeständiger Polyester-Folie

- Preisgünstige Ronden auf geschlitzter Trägerfolie
- Schnelles Handling, rückstandsfrei zu entfernen!
- Sehr gute säure- und Lösemittelbeständigkeit
- Sparen Sie bei großen Mengen auf Jumbo-Rollen
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
KTL

| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle bei 1 Rolle | Preis / Rolle bei 2-4 Rollen | Preis / Rolle ab 5 Rollen |
|----------|------|-------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| H-ERS006 | 6    | Grün  | 2000          | 20,40 €                   | 17,60 €                      | 16,40 €                   |
| H-ERS008 | 8    | Grün  | 2000          | 26,40 €                   | 22,40 €                      | 21,20 €                   |
| H-ERS009 | 9    | Grün  | 2000          | 29,50 €                   | 25,10 €                      | 23,75 €                   |
| H-ERS010 | 10   | Grün  | 2000          | 32,35 €                   | 27,50 €                      | 26,05 €                   |
| H-ERS011 | 11   | Grün  | 2000          | 39,50 €                   | 33,60 €                      | 31,80 €                   |
| H-ERS012 | 12   | Grün  | 2000          | 41,90 €                   | 35,60 €                      | 33,70 €                   |
| H-ERS013 | 13   | Grün  | 2000          | 45,50 €                   | 38,65 €                      | 36,60 €                   |
| H-ERS014 | 14   | Grün  | 2000          | 47,90 €                   | 40,75 €                      | 38,50 €                   |
| H-ERS015 | 15   | Grün  | 2000          | 58,70 €                   | 49,90 €                      | 47,25 €                   |
| H-ERS016 | 16   | Grün  | 2000          | 69,00 €                   | 58,70 €                      | 55,55 €                   |
| H-ERS018 | 18   | Grün  | 1000          | 37,50 €                   | 31,90 €                      | 30,25 €                   |
| H-ERS019 | 19   | Grün  | 1000          | 43,30 €                   | 36,75 €                      | 34,90 €                   |
| H-ERS020 | 20   | Grün  | 1000          | 41,50 €                   | 35,30 €                      | 33,40 €                   |
| H-ERS022 | 22   | Grün  | 1000          | 49,70 €                   | 42,20 €                      | 40,00 €                   |
| H-ERS023 | 23   | Grün  | 1000          | 50,10 €                   | 42,50 €                      | 40,30 €                   |
| H-ERS024 | 24   | Grün  | 1000          | 52,70 €                   | 44,75 €                      | 42,40 €                   |
| H-ERS025 | 25   | Grün  | 1000          | 57,00 €                   | 48,50 €                      | 46,00 €                   |
| H-ERS026 | 26   | Grün  | 1000          | 60,30 €                   | 51,20 €                      | 48,50 €                   |
| H-ERS027 | 27   | Grün  | 1000          | 62,00 €                   | 52,70 €                      | 50,00 €                   |
| H-ERS028 | 28   | Grün  | 1000          | 66,70 €                   | 56,60 €                      | 53,65 €                   |
| H-ERS030 | 30   | Grün  | 1000          | 69,80 €                   | 59,30 €                      | 56,30 €                   |
| H-ERS032 | 32   | Grün  | 1000          | 72,00 €                   | 61,20 €                      | 57,95 €                   |
| H-ERS034 | 34   | Grün  | 1000          | 74,45 €                   | 63,20 €                      | 59,95 €                   |
| H-ERS035 | 35   | Grün  | 1000          | 78,75 €                   | 67,00 €                      | 63,40 €                   |
| H-ERS036 | 36   | Grün  | 1000          | 81,80 €                   | 69,50 €                      | 65,80 €                   |
| H-ERS038 | 38   | Grün  | 1000          | 87,60 €                   | 74,50 €                      | 70,55 €                   |
| H-ERS040 | 40   | Grün  | 500           | 46,50 €                   | 39,50 €                      | 37,40 €                   |
| H-ERS042 | 42   | Grün  | 500           | 49,35 €                   | 42,00 €                      | 39,80 €                   |
| H-ERS044 | 44   | Grün  | 500           | 52,30 €                   | 44,40 €                      | 42,10 €                   |
| H-ERS045 | 45   | Grün  | 500           | 53,35 €                   | 45,40 €                      | 42,95 €                   |
| H-ERS046 | 46   | Grün  | 500           | 59,75 €                   | 50,80 €                      | 48,10 €                   |
| H-ERS048 | 48   | Grün  | 500           | 64,60 €                   | 54,90 €                      | 52,00 €                   |
| H-ERS050 | 50   | Grün  | 500           | 67,30 €                   | 57,20 €                      | 54,20 €                   |
| H-ERS052 | 52   | Grün  | 500           | 65,50 €                   | 58,20 €                      | 55,10 €                   |
| H-ERS055 | 55   | Grün  | 500           | 78,30 €                   | 66,60 €                      | 63,10 €                   |
| H-ERS056 | 56   | Grün  | 500           | 78,65 €                   | 66,80 €                      | 63,30 €                   |
| H-ERS060 | 60   | Grün  | 500           | 79,20 €                   | 67,30 €                      | 63,75 €                   |
| H-ERS064 | 64   | Grün  | 500           | 87,00 €                   | 74,00 €                      | 70,15 €                   |
| H-ERS065 | 65   | Grün  | 500           | 89,15 €                   | 75,80 €                      | 71,80 €                   |
| H-ERS068 | 68   | Grün  | 500           | 95,50 €                   | 81,20 €                      | 76,90 €                   |
| H-ERS070 | 70   | Grün  | 500           | 101,00 €                  | 86,00 €                      | 81,50 €                   |
| H-ERS072 | 72   | Grün  | 500           | 106,00 €                  | 90,00 €                      | 85,40 €                   |
| H-ERS075 | 75   | Grün  | 500           | 113,00 €                  | 96,60 €                      | 91,60 €                   |
| H-ERS076 | 76   | Grün  | 500           | 116,00 €                  | 99,00 €                      | 93,90 €                   |
| H-ERS080 | 80   | Grün  | 500           | 129,00 €                  | 109,70 €                     | 103,95 €                  |
| H-ERS085 | 85   | Grün  | 500           | 136,50 €                  | 116,50 €                     | 110,00 €                  |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

## Klebe-Ronden auf Slit Back *bis max. 220 °C* PES-Klebepunkte / Maskierungen für plane Flächen

Klebescheiben aus hitzebeständiger Polyester-Folie

- Preisgünstige Ronden auf geschlitzter Trägerfolie
- Schnelles Handling, rückstandsfrei zu entfernen!
- Sehr gute säure- und Lösemittelbeständigkeit
- Sparen Sie bei großen Mengen auf Jumbo-Rollen
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle bei 1 Rolle | Preis / Rolle bei 2-4 Rollen | Preis / Rolle ab 5 Rollen |
|----------|------|-------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| H-ERS090 | 90   | Grün  | 500           | 150,70 €                  | 128,40 €                     | 121,60 €                  |
| H-ERS095 | 95   | Grün  | 500           | 176,00 €                  | 149,60 €                     | 141,75 €                  |
| H-ERS100 | 100  | Grün  | 500           | 194,80 €                  | 165,60 €                     | 156,90 €                  |
| H-ERS110 | 110  | Grün  | 250           | 102,80 €                  | 87,40 €                      | 82,70 €                   |
| H-ERS120 | 120  | Grün  | 250           | 148,00 €                  | 125,90 €                     | 119,30 €                  |
| H-ERS130 | 130  | Grün  | 250           | 155,00 €                  | 131,80 €                     | 124,95 €                  |
| H-ERS140 | 140  | Grün  | 150           | 97,20 €                   | 82,60 €                      | 78,30 €                   |
| H-ERS150 | 150  | Grün  | 150           | 102,40 €                  | 86,95 €                      | 82,40 €                   |
| H-ERS160 | 160  | Grün  | 150           | 108,00 €                  | 91,90 €                      | 86,95 €                   |
| H-ERS170 | 170  | Grün  | 150           | 113,40 €                  | 96,40 €                      | 91,35 €                   |
| H-ERS180 | 180  | Grün  | 100           | 79,80 €                   | 67,85 €                      | 64,25 €                   |
| H-ERS190 | 190  | Grün  | 100           | 83,90 €                   | 71,40 €                      | 67,60 €                   |
| H-ERS200 | 200  | Grün  | 100           | 88,70 €                   | 75,50 €                      | 71,50 €                   |

**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung, KTL

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

## Werkzeuge für Abdeckbänder

Werkzeuge zur Montage von Abdeckbändern & Ronden

### Andruck-Roller

- Gleichmäßiges Andrücken des Abdeckbandes mit dem Andruckroller gem. ASTM-Standard
- Sichere Haftung der meisten Abdeckbänder durch entsprechenden Anpressdruck



### Greifwerkzeug / Pinzetten-Werkzeug

- Zum Entfernen von Abdeckband und Ronden nach der Beschichtung
- Anheben und Ziehen in einem Arbeitsgang



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung                 | Preis / € |
|----------|------------------------------------|-----------|
| H-TPR1   | Andruckroller / Rollerwerkzeug     | 7,35 €    |
| H-TPP1   | Greifwerkzeug / Pinzetten-Werkzeug | 23,00 €   |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken!

Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

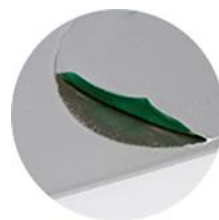
**Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



## Klebe-Ronden mit Anfasser + Fadenkreuz

Hitzebeständige PES-Klebepunkte / Maskierungen für plane Flächen

- **max. Temperatur 220 °C**
- Ronden aus hitzebeständiger Polyester-Folie
- Klebepunkte Ø 20 – 100 mm
- Klebescheiben nach der Beschichtung einfach zu entfernen
- Partiiell ohne Klebefilm
- Schnelles Ablösen vom Träger
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle bei 1 Rolle | Preis / Rolle bei 2-4 Rollen | Preis / Rolle ab 5 Rollen |
|----------|------|-------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| H-ERT020 | 20   | Grün  | 1000          | 46,10 €                   | 39,20 €                      | 37,00 €                   |
| H-ERT022 | 22   | Grün  | 1000          | 53,00 €                   | 45,10 €                      | 42,70 €                   |
| H-ERT025 | 25   | Grün  | 1000          | 62,70 €                   | 53,25 €                      | 50,40 €                   |
| H-ERT030 | 30   | Grün  | 1000          | 77,40 €                   | 65,80 €                      | 62,40 €                   |
| H-ERT032 | 32   | Grün  | 1000          | 80,00 €                   | 68,00 €                      | 64,50 €                   |
| H-ERT040 | 40   | Grün  | 500           | 51,70 €                   | 43,90 €                      | 41,60 €                   |
| H-ERT046 | 46   | Grün  | 500           | 60,30 €                   | 51,20 €                      | 48,50 €                   |
| H-ERT050 | 50   | Grün  | 500           | 71,70 €                   | 60,90 €                      | 57,70 €                   |
| H-ERT055 | 55   | Grün  | 500           | 86,90 €                   | 73,90 €                      | 70,00 €                   |
| H-ERT060 | 60   | Grün  | 500           | 88,00 €                   | 74,80 €                      | 70,70 €                   |
| H-ERT076 | 76   | Grün  | 500           | 129,60 €                  | 110,00 €                     | 104,00 €                  |
| H-ERT080 | 80   | Grün  | 500           | 143,40 €                  | 121,90 €                     | 115,00 €                  |
| H-ERT100 | 100  | Grün  | 500           | 216,00 €                  | 184,00 €                     | 174,00 €                  |



Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

## Klebe-Ronden, Pflastersystem mit Fadenkreuz

PES-Klebescheiben / Maskierungen für plane Flächen beim Lackieren

- **Hitzebeständige Klebepunkte**
- **max. Temperatur 220 °C**
- Ronden aus hitzebeständiger Polyester-Folie
- Zwei überlappende Rondenhälften
- Partiiell ohne Klebefilm als Anfasser für schnelleren Griff und leichtere Entfernung vom Werkstück
- Klebe-Punkte mit Fadenkreuz ab Ø 30 – 85 mm

| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle |
|----------|------|-------|---------------|---------------|
| H-ERD19  | 19   | Grün  | 500           | 36,60 €       |
| H-ERD20  | 20   | Grün  | 500           | 40,30 €       |
| H-ERD26  | 26   | Grün  | 500           | 58,60 €       |
| H-ERD30  | 30   | Grün  | 500           | 67,60 €       |
| H-ERD40  | 40   | Grün  | 500           | 90,20 €       |
| H-ERD45  | 45   | Grün  | 250           | 51,20 €       |
| H-ERD50  | 50   | Grün  | 250           | 62,60 €       |
| H-ERD55  | 55   | Grün  | 250           | 73,40 €       |
| H-ERD60  | 60   | Grün  | 250           | 76,70 €       |
| H-ERD70  | 70   | Grün  | 100           | 39,30 €       |
| H-ERD75  | 75   | Grün  | 100           | 44,00 €       |
| H-ERD85  | 85   | Grün  | 100           | 54,00 €       |



**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
KTL



## Ronden mit Fadenkreuz auf Slit Back

PES-Klebepunkte / Maskierungen für plane Flächen

Klebescheiben aus hitzebeständiger Polyester-Folie **bis max. 220 °C**

- Klebe-Punkte Ø 10 – 110 mm
- Fadenkreuz zur exakten und zeitsparenden Positionierung
- Slit Back / Geschlitzte Trägerfolie für einfache Ablösung vom Träger
- Sparen Sie bei großen Mengen mit Jumbo-Rollen!
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle bei 1 Rolle | Preis / Rolle bei 2-4 Rollen | Preis / Rolle ab 5 Rollen |
|----------|------|-------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| H-ERX010 | 10   | Grün  | 2000          | 56,30 €                   | 47,80 €                      | 45,30 €                   |
| H-ERX012 | 12   | Grün  | 2000          | 59,40 €                   | 50,50 €                      | 47,90 €                   |
| H-ERX014 | 14   | Grün  | 2000          | 69,80 €                   | 59,30 €                      | 56,30 €                   |
| H-ERX015 | 15   | Grün  | 2000          | 75,00 €                   | 63,70 €                      | 60,40 €                   |
| H-ERX016 | 16   | Grün  | 2000          | 80,20 €                   | 68,20 €                      | 64,60 €                   |
| H-ERX018 | 18   | Grün  | 1000          | 43,50 €                   | 37,00 €                      | 35,00 €                   |
| H-ERX019 | 19   | Grün  | 1000          | 45,50 €                   | 38,60 €                      | 36,60 €                   |
| H-ERX020 | 20   | Grün  | 1000          | 46,10 €                   | 39,20 €                      | 37,00 €                   |
| H-ERX022 | 22   | Grün  | 1000          | 53,00 €                   | 45,10 €                      | 42,70 €                   |
| H-ERX023 | 23   | Grün  | 1000          | 55,90 €                   | 47,50 €                      | 44,90 €                   |
| H-ERX024 | 24   | Grün  | 1000          | 58,50 €                   | 49,70 €                      | 47,00 €                   |
| H-ERX025 | 25   | Grün  | 1000          | 62,70 €                   | 53,20 €                      | 50,40 €                   |
| H-ERX026 | 26   | Grün  | 1000          | 67,00 €                   | 57,00 €                      | 54,00 €                   |
| H-ERX027 | 27   | Grün  | 1000          | 70,70 €                   | 60,00 €                      | 56,70 €                   |
| H-ERX028 | 28   | Grün  | 1000          | 74,00 €                   | 62,90 €                      | 59,50 €                   |
| H-ERX030 | 30   | Grün  | 1000          | 77,40 €                   | 65,80 €                      | 62,40 €                   |
| H-ERX032 | 32   | Grün  | 1000          | 80,00 €                   | 68,00 €                      | 64,50 €                   |
| H-ERX034 | 34   | Grün  | 1000          | 82,60 €                   | 70,20 €                      | 66,50 €                   |
| H-ERX035 | 35   | Grün  | 1000          | 86,80 €                   | 73,80 €                      | 69,70 €                   |
| H-ERX036 | 36   | Grün  | 1000          | 90,90 €                   | 77,30 €                      | 73,00 €                   |
| H-ERX038 | 38   | Grün  | 1000          | 97,30 €                   | 82,70 €                      | 78,30 €                   |
| H-ERX040 | 40   | Grün  | 500           | 51,70 €                   | 43,90 €                      | 41,50 €                   |
| H-ERX042 | 42   | Grün  | 500           | 54,70 €                   | 46,60 €                      | 44,00 €                   |
| H-ERX044 | 44   | Grün  | 500           | 58,20 €                   | 49,50 €                      | 46,80 €                   |
| H-ERX046 | 46   | Grün  | 500           | 60,30 €                   | 51,20 €                      | 48,40 €                   |
| H-ERX048 | 48   | Grün  | 500           | 67,20 €                   | 57,20 €                      | 54,00 €                   |
| H-ERX050 | 50   | Grün  | 500           | 71,70 €                   | 60,90 €                      | 57,70 €                   |
| H-ERX052 | 52   | Grün  | 500           | 76,00 €                   | 64,60 €                      | 61,00 €                   |
| H-ERX055 | 55   | Grün  | 500           | 86,90 €                   | 73,90 €                      | 70,00 €                   |
| H-ERX056 | 56   | Grün  | 500           | 87,10 €                   | 74,20 €                      | 70,20 €                   |
| H-ERX060 | 60   | Grün  | 500           | 88,00 €                   | 74,80 €                      | 70,90 €                   |
| H-ERX064 | 64   | Grün  | 500           | 96,60 €                   | 82,20 €                      | 77,90 €                   |
| H-ERX065 | 65   | Grün  | 500           | 99,00 €                   | 84,30 €                      | 79,80 €                   |
| H-ERX068 | 68   | Grün  | 500           | 106,00 €                  | 90,00 €                      | 85,40 €                   |
| H-ERX070 | 70   | Grün  | 500           | 111,70 €                  | 94,90 €                      | 90,00 €                   |
| H-ERX072 | 72   | Grün  | 500           | 117,60 €                  | 100,00 €                     | 94,80 €                   |
| H-ERX076 | 76   | Grün  | 500           | 129,60 €                  | 110,00 €                     | 104,40 €                  |
| H-ERX080 | 80   | Grün  | 500           | 143,40 €                  | 121,80 €                     | 115,50 €                  |
| H-ERX085 | 85   | Grün  | 500           | 152,00 €                  | 129,00 €                     | 122,50 €                  |
| H-ERX090 | 90   | Grün  | 500           | 167,80 €                  | 142,60 €                     | 135,00 €                  |
| H-ERX095 | 95   | Grün  | 500           | 195,00 €                  | 166,00 €                     | 157,50 €                  |
| H-ERX100 | 100  | Grün  | 500           | 216,00 €                  | 183,80 €                     | 174,00 €                  |
| H-ERX110 | 110  | Grün  | 250           | 114,00 €                  | 97,00 €                      | 92,00 €                   |



**Anwendung:**  
 Pulverbeschichtung  
 Nasslack-Beschichtung  
 Anodisierung,  
 KTL

Fragen Sie  
 bei größeren  
**Mengen**  
 nach einem  
**Angebot!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

## Krepp Klebe-Ronden auf Slit Back

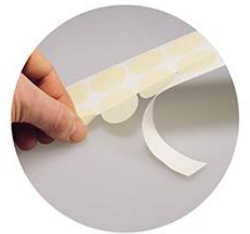
PES-Klebepunkte / Maskierungen für plane Flächen

Klebescheiben aus hitzebeständigem Krepp

- **Hitzebeständige Krepp-Ronden bis max. 160 °C**
- Teilbare Klebeunterlage: Slit-Back
- Krepp-Klebepunkte Ø 12 – 100 mm
- Sparen Sie bei großen Mengen mit Jumbo-Rollen
- **Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**



hang<sup>®</sup>  
On



| Art.-Nr. | Ø mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle bei 1 Rolle | Preis / Rolle bei 2-4 Rollen | Preis / Rolle ab 5 Rollen |
|----------|------|-------|---------------|---------------------------|------------------------------|---------------------------|
| H-ERP012 | 12   | Beige | 5000          | 88,80 €                   | 75,50 €                      | 71,50 €                   |
| H-ERP018 | 18   | Beige | 4000          | 127,70 €                  | 108,50 €                     | 102,50 €                  |
| H-ERP020 | 20   | Beige | 4000          | 141,50 €                  | 120,00 €                     | 113,50 €                  |
| H-ERP022 | 22   | Beige | 2000          | 84,50 €                   | 71,90 €                      | 68,00 €                   |
| H-ERP025 | 25   | Beige | 2000          | 96,90 €                   | 82,50 €                      | 78,00 €                   |
| H-ERP028 | 28   | Beige | 2000          | 113,50 €                  | 96,30 €                      | 91,00 €                   |
| H-ERP030 | 30   | Beige | 2000          | 118,70 €                  | 101,00 €                     | 95,50 €                   |
| H-ERP032 | 32   | Beige | 2000          | 122,50 €                  | 104,00 €                     | 98,50 €                   |
| H-ERP035 | 35   | Beige | 2000          | 134,00 €                  | 114,00 €                     | 107,80 €                  |
| H-ERP040 | 40   | Beige | 1000          | 79,50 €                   | 67,20 €                      | 63,50 €                   |
| H-ERP046 | 46   | Beige | 1000          | 92,20 €                   | 78,50 €                      | 74,00 €                   |
| H-ERP050 | 50   | Beige | 500           | 54,80 €                   | 46,60 €                      | 44,00 €                   |
| H-ERP055 | 55   | Beige | 500           | 66,60 €                   | 56,60 €                      | 53,50 €                   |
| H-ERP060 | 60   | Beige | 500           | 67,20 €                   | 57,50 €                      | 54,00 €                   |
| H-ERP070 | 70   | Beige | 500           | 85,00 €                   | 72,50 €                      | 68,50 €                   |
| H-ERP080 | 80   | Beige | 500           | 109,70 €                  | 93,50 €                      | 88,00 €                   |
| H-ERP100 | 100  | Beige | 500           | 165,70 €                  | 140,80 €                     | 133,00 €                  |

**Anwendung:**  
Nasslack-Anwendung

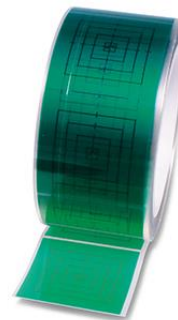
Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

## Etikett, quadratisch, mit Hilfslinien

PES Klebe-Etiketten / Maskierungen für plane Flächen

Klebeetiketten aus hitzebeständiger Polyester-Folie

- **Klebe-Etiketten, hitzebeständig bis max. 220 °C**
- Quadratisches Etikett mit Hilfslinien
- Selbstklebende Etiketten 10 x 10 – 50 x 50 mm
- Präziser und zeitsparender



| Art.-Nr. | Größe mm | Farbe | Menge / Rolle | Preis / Rolle |
|----------|----------|-------|---------------|---------------|
| H-EF010  | 10 x 10  | Grün  | 2000          | 47,70 €       |
| H-EF015  | 15 x 15  | Grün  | 2000          | 62,50 €       |
| H-EF020  | 20 x 20  | Grün  | 1000          | 38,50 €       |
| H-EF025  | 25 x 25  | Grün  | 1000          | 53,00 €       |
| H-EF030  | 30 x 30  | Grün  | 1000          | 69,50 €       |
| H-EF040  | 40 x 40  | Grün  | 500           | 44,80 €       |
| H-EF050  | 50 x 50  | Grün  | 500           | 64,70 €       |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

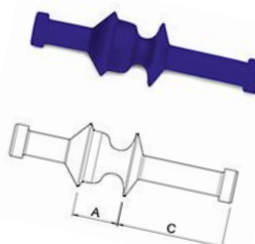
## Abdeck-Stopfen & Abdeck-Kappen

### Maskierungen / Abdeckungen für Bohrungen & Achsen

HangOn ist Partner für Unternehmen der Oberflächenbeschichtung. Sie entwickeln smarte Lösungen zur Steigerung der Effizienz und der Wirtschaftlichkeit Ihres Beschichtungsprozesses.

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

hang<sup>®</sup>  
On



**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung, Galvanik,  
Sandstrahlen

**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**

**Rufen Sie uns an:  
Wir beraten Sie gerne!**



| Katalog-Seite                     | Bezeichnung   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Maskierungen für Bohrungen</b> |   |
| 5.301                             | GDF Ziehstopfen für Gewindemuttern /<br>GDFF Vierfachziehstopfen für Gewindemuttern                                 |
| 5.302                             | GDP Einseitig steckbare Doppelflanschstopfen /<br>GMU Dreifach-Kombistopfen / GVM Ventilstopfen                     |
| 5.303                             | GDM Metrische Ziehstopfen, gefüllt / Silikon<br>GDME Metrische Ziehstopfen EPDM                                     |
| 5.304                             | GDMH Metrische Ziehstopfen, hohl /<br>GBH Flache Stopfen mit Griff für große Bohrungen                              |
| 5.305                             | GK Konische Stopfen, Silikon  |
| 5.306                             | GKE Konische Stopfen, EPDM /<br>GKH Konische Silikon-Stopfen, hohl  |
| 5.307                             | GKM Konische Silikon-Multi-Stopfen, hohl<br>GKW Flansch-Stopfen Silikon   |
| 5.308                             | GTM / GTMF / GTME Metrische Gewindestopfen, voll GTMH /<br>GTMEH Gewindestopfen, hohl                               |
| 5.309                             | GKS Konische Stopfen mit Anfasser /<br>GGF Stopfen für gesenkte Bohrungen /<br>GMK Weiche hohle konische Stopfen    |
| 5.310                             | QB / QBB Q-Bolt Silikon-Stopfen mit Gewinde   |
| 5.310a                            | QBN / QBBA Q-Bolt Silikon-Stopfen, Sechskantmutter mit Ab-<br>deck-Kappe  |
| 5.311                             | GBM / GBMB Scheibenstopfen, zylindrisch, mit Abdeckscheibe /<br>GGM metrische Stopfen, hohl                         |
| 5.312                             | GKR Schraubstopfen, konisch, hohl, Silikon<br>GKRE Schraubstopfen, metrisch, hohl, EPDM                             |
| 5.313                             | GMS Mäuseschwänze, GHH Silikonstopfen mit Aufhängung  |
| 5.314                             | SSR Abdeckschläuche mit Außen- u. Innenführung /<br>GSHM Stopfen f. kleine Bohrungen, GCH Silikonstopfen            |
| <b>Maskierungen für Achsen</b>    |   |
| 5.315                             | GAQ Abdeckkappen, mit Anfasser, Silikon   |
| 5.316                             | GAP Abdeckkappe mit Griffing, Silikon   |
| 5.317                             | GAP Abdeckkappe mit Griffing & Scheibe /<br>GAPT Abdeckkappe mit Griffing (Tauchanwendung)                          |
| 5.318                             | GAPE Abdeckkappe mit Griffing, EPDM<br>GAPS Abdeckkappe für Schmiernippel,<br>GH/A Maskierung & Aufhängung (Achsen) |
| 5.320                             | GA Schutz- & Isolierkappen, Silikon   |
| 5.321                             | GA Schutz- & Isolierkappen, Silikon   |
| 5.322                             | GAE Schutz- & Isolierkappen, EPDM<br>GAF Schutzkappen für Flachstecker  |
| 5.323                             | SS Silikon-Abdeckschläuche / SSF Startubes  |
| 5.324                             | SSR Abdeckschläuche mit Innen- u. Außenführung /<br>SP Rundschnüre / Vierkantschnüre                                |
| 5.325                             | SU U-Profile, Schlauchzange, Pusher Maskierungswerkzeug   |
| 5.326                             | GCA Silikon-Abdeckungen für Achsen, SA Abdeckhülsen Feder-<br>stahl, kostengünstige Abdeckungen für Achsen          |
| 5.327                             | Gummituch, Platten aus Silikon u. Silikonschaum, EPDM   |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

**Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**

## Ziehstopfen für Gewindemuttern GDF

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen, Silikongummi

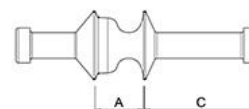
Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Ziehstopfen für metrische DIN-Schweiß- und Pressmuttern oder vergleichbare Applikationen
- In Position ziehen und damit beidseitig Eingangsfasen des Gewindes perfekt und dicht maskieren
- Ziehköpfe gewährleisten guten Griff

| Art.-Nr. | A mm | C mm  | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|----------|------|-------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GDF03  | 2,9  | 9,5   | M3        | 1000        | Pink    | 38,60 €     |
| H-GDF04  | 2,9  | 11,5  | M4        | 1000        | Weiß    | 41,80 €     |
| H-GDF05  | 3,7  | 13,5  | M5        | 1000        | Grün    | 53,90 €     |
| H-GDF06  | 4,7  | 15,00 | M6        | 1000        | Blau    | 68,70 €     |
| H-GDF08  | 6,1  | 17,00 | M8        | 1000        | Gelb    | 93,80 €     |
| H-GDF10  | 7,6  | 18,5  | M10       | 1000        | Braun   | 112,30 €    |
| H-GDF12  | 9,6  | 21,5  | M12       | 500         | Rot     | 80,90 €     |
| H-GDF14  | 10,6 | 24,00 | M14       | 200         | Blau    | 50,80 €     |
| H-GDF16  | 12,3 | 26,5  | M16       | 200         | Grün    | 68,00 €     |
| H-GDF20  | 14,9 | 31,5  | M20       | 100         | Schwarz | 55,30 €     |



### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung, Galvanik,  
Sandstrahlen

## Vierfachziehstopfen für Gewindemuttern GDF F

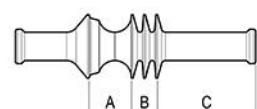
Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen, Silikon

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- **Vierfach-Ziehstopfen** für metrische DIN-Schweiß- und Pressmuttern oder vergleichbare Applikationen
- In Position ziehen und damit beidseitig Eingangsfasen des Gewindes perfekt und dicht maskieren
- Ziehköpfe gewährleisten guten Griff



| Art.-Nr. | A mm | B mm | C mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|----------|------|------|------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GDF03F | 2,4  | 1,7  | 15   | M3        | 1000        | Pink    | 36,70 €     |
| H-GDF04F | 2,5  | 2,3  | 15   | M4        | 1000        | Weiß    | 42,10 €     |
| H-GDF05F | 3,2  | 2,7  | 16   | M5        | 1000        | Grün    | 52,40 €     |
| H-GDF06F | 4,0  | 3,3  | 17   | M6        | 1000        | Blau    | 63,70 €     |
| H-GDF08F | 5,2  | 4,2  | 18   | M8        | 1000        | Gelb    | 84,70 €     |
| H-GDF10F | 6,4  | 4,9  | 19   | M10       | 500         | Braun   | 64,30 €     |
| H-GDF12F | 8,0  | 5,6  | 21   | M12       | 250         | Rot     | 47,90 €     |
| H-GDF14F | 8,8  | 6,4  | 22   | M14       | 250         | Blau    | 55,60 €     |
| H-GDF16F | 10,4 | 6,4  | 24   | M16       | 200         | Grün    | 61,20 €     |
| H-GDF20F | 10,4 | 7,9  | 27   | M20       | 100         | Schwarz | 45,80 €     |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**



## Einseitig steckbarer Doppelflanschstopfen

GDP Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen, Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Silikon-Doppelflanschstopfen für metrische DIN-Schweiß- und Pressmuttern oder vergleichbare Applikationen mit nur einseitigem Zugang
- inkl. Steckdrahtwerkzeug pro VKE

| Art.-Nr. | A mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-----------|-------------|-------|-------------|
| H-GDP08  | 5,1  | M8        | 500         | Gelb  | 43,80 €     |
| H-GDP10  | 6,3  | M10       | 500         | Braun | 52,90 €     |
| H-GDP12  | 8,3  | M12       | 500         | Rot   | 62,90 €     |



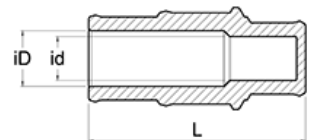
## Dreifach Kombistopfen / Abdeckkappen GMU

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi  
Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

EPDM\* Gummi  
Max. Temperatur-Intervall: 125 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Dreifach-Kombistopfen passend für 3 verschiedene Gewindegrößen
- Kombistopfen auch als Abdeckkappen verwendbar



\* In der Pulverbeschichtung können manche Materialien nur einmal benutzt werden.  
**EPDM** kann kurzfristig bis zu etwa 200 °C erhitzt werden. Dabei wird das EPDM härter, schmilzt aber nicht.

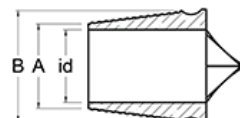
| Art.-Nr.            | iD mm | id mm | L mm | Passt für   | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|---------------------|-------|-------|------|-------------|-------------|---------|-------------|
| <b>Silikongummi</b> |       |       |      |             |             |         |             |
| H-GMU040506         | 2,0   | 2,0   | 15,5 | M4/M5/M6    | 1000        | Transp. | 43,50 €     |
| H-GMU081012         | 5,7   | 4,0   | 25,8 | M8/M10/M12  | 500         | Transp. | 58,50 €     |
| H-GMU141618         | 9,5   | 7,5   | 37,1 | M14/M16/M18 | 200         | Transp. | 61,20 €     |
| <b>EPDM Gummi</b>   |       |       |      |             |             |         |             |
| H-GMUE040506        | 2,0   | 2,0   | 15,5 | M4/M5/M6    | 1000        | EPDM    | 37,40 €     |
| H-GMUE081012        | 5,7   | 4,0   | 25,8 | M8/M10/M12  | 500         | EPDM    | 47,60 €     |
| H-GMUE141618        | 9,5   | 7,5   | 37,1 | M14/M16/M18 | 200         | EPDM    | 49,80 €     |

## Ventilstopfen GVM, konisch und gerillt

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi  
Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Ventilstopfen mit Ventilfunktion für Luftausdehnung in Hohlkörpern
- Wegen konischer und gerillter Form passend für verschiedene Größen
- Minimiert Lackabriss am Gewindeeingang



| Art.-Nr.  | id mm | A mm | B mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|-----------|-------|------|------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GVM0608 | 2,9   | 3,7  | 8,3  | M6 – M8   | 1000        | Gelb    | 122,20 €    |
| H-GVM1012 | 5,8   | 7,1  | 12,4 | M10 – M12 | 500         | Rot     | 96,50 €     |
| H-GVM1416 | 9,8   | 11,7 | 16,2 | M14 – M16 | 200         | Grün    | 51,50 €     |
| H-GVM1820 | 11,7  | 14,3 | 19,2 | M18 – M20 | 200         | Schwarz | 72,10 €     |
| H-GVM2224 | 16,0  | 18,6 | 24,5 | M22 – M24 | 100         | Blau    | 44,00 €     |

**Anwendung:** Pulverbeschichtung, KTL-Tauchlackierung, Nasslack-Beschichtung, Anodisierung, Galvanik, Sandstrahlen  
Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen. **Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!**

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Metrische Ziehstopfen GDM / GDME

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

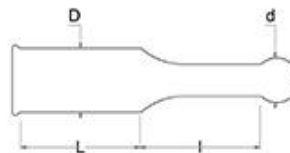
#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

#### EPDM\* Gummi

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Metrische Ziehstopfen für metrische Durchgangsgewinde
- Dichtlippe zeigt richtige Positionierung
- Dichtlippe maskiert Eingangsfase des Gewindes
- Ziehköpfe gewährleisten guten Griff



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.                     | D mm | L mm | d mm | l mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|------------------------------|------|------|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| <b>Silikongummi</b>          |      |      |      |      |           |           |         |             |
| H-GDM2,8X15                  | 2,8  | 15   | 1,8  | 25   | M3        | 1000      | Pink    | 38,70 €     |
| H-GDM2,8X30                  | 2,8  | 30   | 1,4  | 40   | M3        | 1000      | Pink    | 54,70 €     |
| H-GDM3,3X15                  | 3,3  | 15   | 2,5  | 25   |           | 1000      | Rot     | 45,80 €     |
| H-GDM3,6X15                  | 3,6  | 15   | 2,8  | 25   | M4        | 1000      | Weiß    | 47,60 €     |
| H-GDM3,6X30                  | 3,6  | 30   | 2,8  | 40   | M4        | 1000      | Weiß    | 70,10 €     |
| H-GDM4,1X15                  | 4,1  | 15   | 3,0  | 25   |           | 1000      | Schwarz | 51,80 €     |
| H-GDM4,7X15                  | 4,7  | 15   | 3,6  | 25   | M5        | 1000      | Grün    | 65,70 €     |
| H-GDM4,7X30                  | 4,7  | 30   | 3,6  | 40   | M5        | 1000      | Grün    | 101,00 €    |
| H-GDM5,2X15                  | 5,2  | 15   | 3,8  | 25   | M6        | 1000      | Blau    | 73,30 €     |
| H-GDM5,2X30                  | 5,2  | 30   | 3,8  | 40   | M6        | 500       | Blau    | 57,20 €     |
| H-GDM5,5X15                  | 5,5  | 15   | 3,8  | 25   |           | 1000      | Lila    | 71,20 €     |
| H-GDM6,0X15                  | 6,0  | 15   | 4,4  | 25   |           | 1000      | Grau    | 87,20 €     |
| H-GDM6,5X15                  | 6,5  | 15   | 4,7  | 25   |           | 1000      | Weiß    | 98,50 €     |
| H-GDM7,1X15                  | 7,1  | 15   | 4,7  | 25   | M8        | 500       | Gelb    | 52,80 €     |
| H-GDM7,1X30                  | 7,1  | 30   | 4,7  | 40   | M8        | 500       | Gelb    | 85,30 €     |
| H-GDM7,9X15                  | 7,9  | 15   | 5,5  | 25   |           | 500       | Orange  | 57,10 €     |
| H-GDM8,5X15                  | 8,5  | 15   | 5,8  | 25   |           | 500       | Pink    | 64,90 €     |
| H-GDM8,8X15                  | 8,8  | 15   | 6,6  | 25   | M10       | 500       | Braun   | 75,00 €     |
| H-GDM8,8X30                  | 8,8  | 30   | 6,6  | 40   | M10       | 200       | Braun   | 49,40 €     |
| H-GDM10,5X15                 | 10,5 | 15   | 6,6  | 25   | M12       | 200       | Rot     | 38,50 €     |
| H-GDM10,5X30                 | 10,5 | 30   | 6,6  | 40   | M12       | 200       | Rot     | 64,00 €     |
| H-GDM11,2X15                 | 11,2 | 15   | 7,2  | 25   |           | 200       | Transp. | 42,40 €     |
| H-GDM12,5X30                 | 12,5 | 30   | 8,8  | 40   | M14       | 200       | Blau    | 88,30 €     |
| H-GDM12,8X15                 | 12,8 | 15   | 8,0  | 25   |           | 200       | Lila    | 55,20 €     |
| H-GDM14,5X30                 | 14,5 | 30   | 11,2 | 40   | M16       | 100       | Grün    | 57,90 €     |
| H-GDM15,5X30                 | 15,5 | 30   | 9,4  | 40   |           | 100       | Grau    | 63,30 €     |
| H-GDM16X30                   | 16,0 | 30   | 11,2 | 40   | M18       | 100       | Rot     | 69,50 €     |
| H-GDM16,5X30                 | 16,5 | 30   | 9,9  | 40   |           | 100       | Gelb    | 72,00 €     |
| H-GDM18X30                   | 18,0 | 30   | 11,2 | 40   | M20       | 100       | Schwarz | 88,10 €     |
| H-GDM18,5X30                 | 18,5 | 30   | 10,9 | 40   |           | 50        | Weiß    | 42,70 €     |
| H-GDM20,5X30                 | 20,5 | 30   | 11,9 | 40   |           | 50        | Orange  | 52,40 €     |
| <b>EPDM* Gummi = schwarz</b> |      |      |      |      |           |           |         |             |
| H-GDME2,8X30                 | 2,8  | 30   | 1,8  | 40   | M3        | 1000      | EPDM    | 30,80 €     |
| H-GDME3,6X15                 | 3,6  | 15   | 2,8  | 25   | M4        | 1000      | EPDM    | 31,50 €     |
| H-GDME3,6X30                 | 3,6  | 30   | 2,8  | 40   | M4        | 1000      | EPDM    | 45,00 €     |
| H-GDME5,2X15                 | 5,2  | 15   | 3,8  | 25   | M6        | 500       | EPDM    | 24,10 €     |
| H-GDME5,2X30                 | 5,2  | 30   | 3,8  | 40   | M6        | 500       | EPDM    | 37,40 €     |
| H-GDME7,1X30                 | 7,1  | 30   | 4,7  | 40   | M8        | 250       | EPDM    | 25,00 €     |
| H-GDME8,8X30                 | 8,8  | 30   | 6,6  | 40   | M10       | 200       | EPDM    | 31,70 €     |
| H-GDME10,5X30                | 10,5 | 30   | 6,6  | 40   | M12       | 100       | EPDM    | 20,80 €     |



#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**



\* In der **Pulverbeschichtung** können manche Materialien nur einmal benutzt werden. **EPDM** kann kurzfristig bis zu etwa 200 °C erhitzt werden. Dabei wird das EPDM härter, schmilzt aber nicht.

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Metrische Ziehstopfen GDMH, hohl

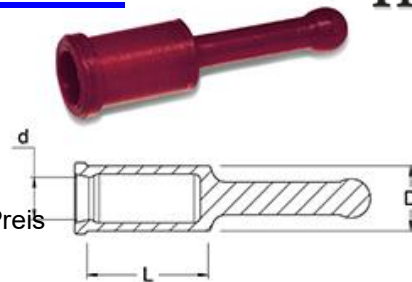
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

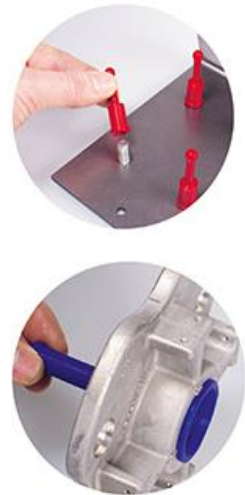
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Metrische Ziehstopfen für metrische Gewinde
- Hohle Ausführung für mehr Flexibilität und günstigeren Preis
- Nutzbar auch zur Achsenabdeckung



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.      | D mm | L mm | d mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|---------------|------|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| H-GDM8,8X15H  | 8,8  | 15   | 5,9  | M10       | 500       | Braun   | 65,50 €     |
| H-GDM8,8X30H  | 8,8  | 30   | 5,9  | M10       | 250       | Braun   | 47,60 €     |
| H-GDM10,5X15H | 10,5 | 15   | 7,8  | M12       | 500       | Rot     | 71,40 €     |
| H-GDM10,5X30H | 10,5 | 30   | 7,8  | M12       | 250       | Rot     | 53,60 €     |
| H-GDM12,5X30H | 12,5 | 30   | 9,8  | M14       | 200       | Blau    | 54,70 €     |
| H-GDM14,5X30H | 14,5 | 30   | 10,8 | M16       | 100       | Grün    | 38,10 €     |
| H-GDM16X30H   | 16,0 | 30   | 11,8 | M18       | 100       | Rot     | 46,40 €     |
| H-GDM18X30H   | 18,0 | 30   | 13,8 | M20       | 100       | Schwarz | 56,00 €     |
| H-GDM26X30H   | 26,0 | 30   | 19,8 |           | 50        | Pink    | 51,20 €     |
| H-GDM31X30H   | 31,0 | 30   | 25,8 |           | 25        | Braun   | 29,50 €     |
| H-GDM36X30H   | 36,0 | 30   | 29,8 |           | 25        | Weiß    | 39,60 €     |
| H-GDM41X40H   | 41,0 | 40   | 34,8 |           | 20        | Blau    | 48,60 €     |
| H-GDM46X40H   | 46,0 | 40   | 39,8 |           | 10        | Lila    | 29,10 €     |
| H-GDM46X60H   | 46,0 | 60   | 39,8 |           | 10        | Gelb    | 46,90 €     |
| H-GDM51X50H   | 51,0 | 50   | 42,8 |           | 10        | Grün    | 45,50 €     |
| H-GDM62X60H   | 62,0 | 60   | 51,8 |           | 5         | Grau    | 41,10 €     |
| H-GDM72X70H   | 72,0 | 70   | 59,8 |           | 5         | Rot     | 63,10 €     |
| H-GDM83X80H   | 83,0 | 80   | 70,8 |           | 2         | Schwarz | 35,50 €     |



## Flache Stopfen mit Griff für große Bohrungen

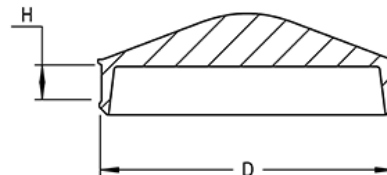
### GBH Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Flache Stopfen mit Griff sind kostengünstige Abdeckungen für große Bohrungen
- Einfache Handhabung durch Griff



| Art.-Nr.    | D mm | H mm | Menge VKE | Farbe  | Preis / VKE |
|-------------|------|------|-----------|--------|-------------|
| H-GBH30X10  | 32   | 10   | 100       | Gelb   | 44,00 €     |
| H-GBH35X10  | 37   | 10   | 100       | Lila   | 53,55 €     |
| H-GBH40X10  | 42   | 10   | 50        | Weiß   | 31,50 €     |
| H-GBH45X10  | 47   | 10   | 50        | Braun  | 36,90 €     |
| H-GBH50X10  | 52   | 10   | 50        | Gelb   | 41,70 €     |
| H-GBH55X10  | 57   | 10   | 50        | Blau   | 48,80 €     |
| H-GBH60X10  | 62   | 10   | 25        | Rot    | 27,40 €     |
| H-GBH65X10  | 67   | 10   | 25        | Pink   | 31,30 €     |
| H-GBH70X10  | 72   | 10   | 25        | Grün   | 33,60 €     |
| H-GBH75X10  | 77   | 10   | 25        | Orange | 37,80 €     |
| H-GBH80X10  | 82   | 10   | 20        | Blau   | 33,10 €     |
| H-GBH85X10  | 87   | 10   | 20        | Rot    | 36,10 €     |
| H-GBH90X10  | 92   | 10   | 20        | Grau   | 39,30 €     |
| H-GBH95X10  | 97   | 10   | 20        | Gelb   | 42,60 €     |
| H-GBH100X15 | 102  | 15   | 10        | Orange | 28,20 €     |
| H-GBH110X15 | 112  | 15   | 10        | Grau   | 32,50 €     |

#### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen



Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

## Konische Silikon-Stopfen GK

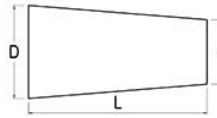
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Klassischer konischer Stopfen
- Farblich kodiert
- Verschiedene Längen



hang<sup>®</sup>  
On



**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**

| Art.-Nr.      | d-D mm    | L mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|---------------|-----------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| H-GK0063X0625 | 0,4-1,6   | 15,9 |           | 1000      | Schwarz | 16,70 €     |
| H-GK0078X0750 | 0,5-2,0   | 19,1 |           | 1000      | Blau    | 20,80 €     |
| H-GK0100X0625 | 0,8-2,5   | 15,9 |           | 1000      | Gelb    | 18,50 €     |
| H-GK0100X1000 | 0,8-2,5   | 25,4 |           | 1000      | Gelb    | 20,00 €     |
| H-GK0125X0625 | 1,6-3,2   | 15,9 | M3        | 1000      | Pink    | 21,40 €     |
| H-GK0187X0394 | 2,8-4,7   | 10,0 |           | 1000      | Transp. | 23,80 €     |
| H-GK0187X0625 | 1,6-4,7   | 15,9 | M4        | 1000      | Weiß    | 26,80 €     |
| H-GK0187X0750 | 1,6-4,7   | 19,1 |           | 1000      | Braun   | 28,00 €     |
| H-GK0188X2200 | 1,2-4,8   | 55,9 |           | 1000      | Grau    | 46,40 €     |
| H-GK0197X1100 | 1,2-5,0   | 27,9 |           | 1000      | Grün    | 32,70 €     |
| H-GK0200X0750 | 1,6-5,1   | 19,1 |           | 1000      | Blau    | 29,80 €     |
| H-GK0216X1500 | 1,2-5,5   | 38,1 |           | 1000      | Pink    | 42,30 €     |
| H-GK0218X0250 | 4,7-5,5   | 6,4  |           | 1000      | Lila    | 23,00 €     |
| H-GK0250X0750 | 3,2-6,4   | 19,1 | M5        | 1000      | Grün    | 41,10 €     |
| H-GK0250X1000 | 3,2-6,4   | 25,4 |           | 1000      | Braun   | 47,60 €     |
| H-GK0343X0625 | 4,7-8,7   | 15,9 | M6        | 1000      | Blau    | 55,30 €     |
| H-GK0343X1000 | 4,7-8,7   | 25,4 |           | 1000      | Braun   | 76,20 €     |
| H-GK0354X0984 | 4,5-9,0   | 25,0 |           | 1000      | Weiß    | 75,10 €     |
| H-GK0375X0500 | 6,4-9,5   | 12,7 |           | 1000      | Gelb    | 57,80 €     |
| H-GK0375X0750 | 6,4-9,5   | 19,1 | M8        | 1000      | Gelb    | 78,50 €     |
| H-GK0375X1250 | 3,2-9,5   | 31,8 |           | 1000      | Gelb    | 86,30 €     |
| H-GK0393X0787 | 6,0-10,0  | 20,0 |           | 500       | Blau    | 40,40 €     |
| H-GK0394X1890 | 5,0-10,0  | 48,0 |           | 500       | Weiß    | 73,80 €     |
| H-GK0437X1000 | 6,4-11,1  | 25,4 | M10       | 500       | Braun   | 56,00 €     |
| H-GK0438X0688 | 8,7-11,1  | 17,5 |           | 500       | Schwarz | 50,30 €     |
| H-GK0472X0748 | 9,0-12,0  | 19,0 | M12       | 500       | Rot     | 58,60 €     |
| H-GK0500X1000 | 7,9-12,7  | 25,4 |           | 500       | Braun   | 72,00 €     |
| H-GK0500X2000 | 3,2-12,7  | 50,8 |           | 200       | Braun   | 35,70 €     |
| H-GK0563X1000 | 9,5-14,3  | 25,4 | M14       | 200       | Blau    | 33,10 €     |
| H-GK0591X0787 | 11,0-15,5 | 20,0 |           | 250       | Braun   | 42,30 €     |
| H-GK0594X1000 | 10,0-15,0 | 25,4 |           | 200       | Lila    | 40,50 €     |
| H-GK0625X0813 | 11,1-15,9 | 20,7 | M16       | 200       | Grün    | 37,60 €     |
| H-GK0656X1000 | 12,7-16,7 | 25,4 |           | 200       | Transp. | 51,00 €     |
| H-GK0669X1000 | 13,0-17,0 | 25,4 | M18       | 200       | Rot     | 52,80 €     |
| H-GK0687X1000 | 11,1-17,4 | 25,4 |           | 200       | Transp. | 48,60 €     |
| H-GK0748X1000 | 14,0-19,0 | 25,4 | M20       | 200       | Schwarz | 62,80 €     |
| H-GK0787X1000 | 16,0-20,0 | 25,4 |           | 200       | Rot     | 71,20 €     |
| H-GK0812X1000 | 15,9-20,6 | 25,4 |           | 100       | Braun   | 36,80 €     |
| H-GK0938X1000 | 18,0-23,8 | 25,4 |           | 100       | Gelb    | 47,20 €     |
| H-GK0990X0795 | 22,4-25,1 | 20,2 |           | 100       | Transp. | 47,60 €     |
| H-GK1024X1000 | 20,0-26,0 | 25,4 |           | 100       | Transp. | 55,20 €     |
| H-GK1220X1181 | 25,0-31,0 | 30,0 |           | 50        | Transp. | 45,20 €     |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**



## Konische EPDM Stopfen GKE

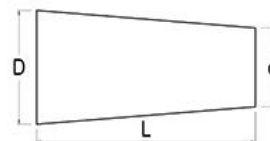
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

EPDM\* Gummi

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Klassischer konischer EPDM Stopfen
- Kostengünstig
- Geeignet für Strahlvorbehandlung
- Weniger hitzebeständig als Silikongummi



hang<sup>®</sup>  
On

\* In der Pulverbeschichtung können manche Materialien nur einmal benutzt werden. EPDM kann kurzfristig bis zu etwa 200 °C erhitzt werden. Dabei wird das EPDM härter, schmilzt aber nicht.

| Art.-Nr.       | d-D mm    | L mm | Passt für | Menge VKE | Material | Preis / VKE |
|----------------|-----------|------|-----------|-----------|----------|-------------|
| H-GKE250X0750  | 3,2-6,4   | 19,1 | M5        | 1000      | EPDM     | 36,20 €     |
| H-GKE343X0625  | 4,7-8,7   | 15,9 | M6        | 1000      | EPDM     | 46,50 €     |
| H-GKE375X0750  | 6,4-9,5   | 19,1 | M8        | 1000      | EPDM     | 63,10 €     |
| H-GKE437X1000  | 6,4-11,1  | 25,4 | M10       | 500       | EPDM     | 43,90 €     |
| H-GKE472X0748  | 9,0-12,0  | 19,0 | M12       | 500       | EPDM     | 45,60 €     |
| H-GKE500X1000  | 7,9-12,7  | 25,4 |           | 500       | EPDM     | 55,60 €     |
| H-GKE563X1000  | 9,5-14,3  | 25,4 | M14       | 200       | EPDM     | 25,10 €     |
| H-GKE594X1000  | 10,0-15,0 | 25,4 |           | 200       | EPDM     | 30,50 €     |
| H-GKE625X0813  | 11,1-15,9 | 20,7 | M16       | 200       | EPDM     | 28,50 €     |
| H-GKE669X1000  | 13,0-17,0 | 25,4 | M18       | 200       | EPDM     | 39,50 €     |
| H-GKE748X1000  | 14,0-19,0 | 25,4 | M20       | 200       | EPDM     | 46,90 €     |
| H-GKE938X1000  | 18,0-23,8 | 25,4 |           | 100       | EPDM     | 35,00 €     |
| H-GKE1024X1000 | 20,0-26,0 | 25,4 |           | 100       | EPDM     | 40,80 €     |



**Anwendung:**  
Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Konische Silikon-Stopfen GKH, hohl

### Maskierungen / Abdeckstopfen / Rohrkappe für Bohrungen

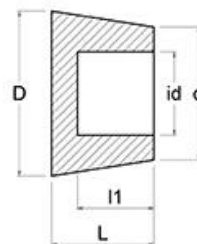
Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Hohle Konische Stopfen, für mehr Flexibilität
- Auch als Rohrendkappe nutzbar
- Kostengünstige materialsparende hohle Form

| Art.-Nr.  | d-D mm  | L mm | id mm | l1 mm | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|-----------|---------|------|-------|-------|-----------|---------|-------------|
| H-GKH1063 | 23-27   | 25,4 | 12,5  | 19    | 100       | Weiß    | 67,80 €     |
| H-GKH1100 | 24-28   | 25,4 | 13,0  | 19    | 100       | Braun   | 72,60 €     |
| H-GKH1181 | 28-30   | 25,4 | 14,5  | 19    | 50        | Grün    | 44,00 €     |
| H-GKH1260 | 26-32   | 25,4 | 15,5  | 19    | 50        | Gelb    | 42,80 €     |
| H-GKH1338 | 27-34   | 25,4 | 17,0  | 19    | 50        | Braun   | 46,40 €     |
| H-GKH1456 | 30-37   | 25,4 | 19,9  | 19    | 50        | Blau    | 53,00 €     |
| H-GKH1535 | 31-39   | 25,4 | 21,8  | 19    | 50        | Transp. | 55,30 €     |
| H-GKH1614 | 33-41   | 25,4 | 25,0  | 19    | 25        | Rot     | 28,90 €     |
| H-GKH1693 | 36-43   | 25,4 | 26,0  | 19    | 25        | Grau    | 33,00 €     |
| H-GKH1772 | 37-45   | 25,4 | 28,7  | 19    | 25        | Pink    | 33,30 €     |
| H-GKH1810 | 38-46   | 25,4 | 30,0  | 19    | 25        | Weiß    | 34,20 €     |
| H-GKH1968 | 42-50   | 25,4 | 31,6  | 19    | 25        | Braun   | 42,20 €     |
| H-GKH2086 | 45-53   | 25,4 | 36,0  | 19    | 25        | Grün    | 44,00 €     |
| H-GKH2205 | 48-56   | 25,4 | 39,8  | 19    | 20        | Gelb    | 37,10 €     |
| H-GKH2480 | 50-63   | 25,4 | 45,4  | 19    | 20        | Braun   | 40,50 €     |
| H-GKH2520 | 54-64   | 25,4 | 49,0  | 19    | 10        | Blau    | 20,60 €     |
| H-GKH2677 | 58-68   | 25,4 | 51,0  | 19    | 10        | Transp. | 24,40 €     |
| H-GKH2953 | 62-75   | 25,4 | 57,0  | 19    | 10        | Rot     | 27,30 €     |
| H-GKH3010 | 73-77   | 25,4 | 53,6  | 16    | 10        | Transp. | 39,70 €     |
| H-GKH3543 | 75-90   | 39,0 | 62,5  | 30    | 5         | Grau    | 34,00 €     |
| H-GKH4055 | 83-103  | 39,0 | 71,5  | 30    | 5         | Pink    | 42,40 €     |
| H-GKH5000 | 89-127  | 50,8 | 78,0  | 30    | 10        | Weiß    | 153,40 €    |
| H-GKH5511 | 110-140 | 50,0 | 95,0  | 35    | 1         | Braun   | 22,10 €     |
| H-GKH6299 | 130-160 | 50,0 | 110,0 | 35    | 1         | Grün    | 29,80 €     |
| H-GKH7480 | 163-190 | 50,0 | 143,2 | 35    | 1         | Blau    | 39,90 €     |



Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

## Konischer Silicon-Multi-Stopfen GKM, hohl

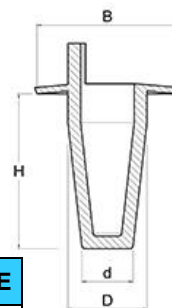
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Konische Multi-Stopfen passen für metrische Gewinde
- Gewährleisten lackfreie Ringfläche um die Bohrung
- Griff zum besseren Entfernen
- Hohle und konische Form machen den Stopfen flexibel nutzbar



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.  | d-D mm    | H mm | B mm  | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|-----------|-----------|------|-------|-----------|-----------|---------|-------------|
| H-GKM08   | 7,3-4,0   | 20   | 11,3  | M8        | 1000      | Gelb    | 82,20 €     |
| H-GKM08B  | 7,3-4,0   | 20   | 17,0  | M8        | 500       | Gelb    | 49,20 €     |
| H-GKM10   | 9,1-4,5   | 20   | 13,1  | M10       | 1000      | Braun   | 98,20 €     |
| H-GKM10B  | 9,1-4,5   | 20   | 21,0  | M10       | 500       | Braun   | 57,90 €     |
| H-GKM12   | 10,8-6,0  | 20   | 14,8  | M12       | 500       | Rot     | 55,20 €     |
| H-GKM11,8 | 11,8-7,0  | 20   | 15,8  |           | 500       | Lila    | 64,30 €     |
| H-GKM14   | 12,5-8,0  | 25   | 16,5  | M14       | 500       | Blau    | 84,40 €     |
| H-GKM14B  | 12,5-8,0  | 25   | 23,0  | M14       | 200       | Blau    | 39,90 €     |
| H-GKM13,1 | 13,1-9,0  | 25   | 17,1  |           | 200       | Orange  | 39,90 €     |
| H-GKM16   | 14,5-10,5 | 25   | 18,5  | M16       | 250       | Grün    | 50,20 €     |
| H-GKM16B  | 14,5-10,5 | 25   | 31,0  | M16       | 200       | Grün    | 54,00 €     |
| H-GKM20   | 18,0-13,0 | 25   | 22,00 | M20       | 200       | Schwarz | 49,30 €     |
| H-GKM20B  | 18,0-13,0 | 25   | 38,00 | M20       | 100       | Schwarz | 36,70 €     |
| H-GKM22   | 20,0-14,0 | 25   | 24,00 | M22       | 200       | Gelb    | 54,50 €     |
| H-GKM24B  | 21,0-15,0 | 15   | 33,00 | M24       | 50        | Blau    | 12,50 €     |
| H-GKM30,5 | 30,5-24,0 | 25   | 34,5  |           | 100       | Weiß    | 47,00 €     |
| H-GKM34,3 | 34,3-28,0 | 25   | 38,3  |           | 50        | Schwarz | 27,00 €     |
| H-GKM47,1 | 47,1-40,0 | 25   | 51,1  |           | 25        | Rot     | 23,30 €     |
| H-GKM53,6 | 53,6-47,0 | 25   | 57,6  |           | 25        | Blau    | 28,50 €     |

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!

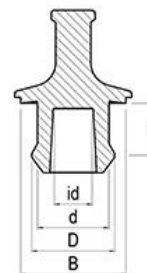
## Flansch-Stopfen GKW, Silikongummi

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Flansch-Stopfen bilden einen Schatteneffekt um die Abdeckfläche
- Minimiert Lackabrisskanten um ringförmige Abdeckfläche



| Art.-Nr.    | B mm | D mm | d mm | id mm | L mm | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|-------------|------|------|------|-------|------|-----------|---------|-------------|
| H-GKW04X8   | 8    | 3,7  | 3,3  | 0     | 2,8  | 1000      | Weiß    | 47,60 €     |
| H-GKW05X9   | 9    | 4,6  | 4,2  | 0     | 3,2  | 1000      | Grün    | 55,90 €     |
| H-GKW05X10  | 10   | 4,6  | 4,2  | 0     | 3,2  | 1000      | Grün    | 58,30 €     |
| H-GKW06X9,5 | 9,5  | 5,6  | 5,1  | 1,4   | 4    | 1000      | Blau    | 60,70 €     |
| H-GKW06X12  | 12   | 5,9  | 5,4  | 1,4   | 4    | 1000      | Blau    | 70,20 €     |
| H-GKW08X9,5 | 9,5  | 7,4  | 6,8  | 2,3   | 5,3  | 1000      | Gelb    | 72,60 €     |
| H-GKW08X13  | 13   | 7,4  | 6,8  | 2,3   | 5,3  | 1000      | Gelb    | 85,70 €     |
| H-GKW08X16  | 16   | 7,4  | 6,8  | 2,3   | 5,3  | 500       | Gelb    | 51,20 €     |
| H-GKW08X20  | 20   | 7,4  | 6,8  | 2,3   | 5,3  | 500       | Gelb    | 72,00 €     |
| H-GKW08X25  | 25   | 7,4  | 6,8  | 2,3   | 5,3  | 500       | Gelb    | 88,70 €     |
| H-GKW10X16  | 16   | 9,3  | 8,5  | 3,4   | 6,5  | 500       | Braun   | 62,50 €     |
| H-GKW10X20  | 20   | 9,3  | 8,5  | 3,4   | 6,5  | 500       | Braun   | 76,20 €     |
| H-GKW12X16  | 16   | 11,1 | 10,2 | 5     | 8,3  | 500       | Rot     | 72,00 €     |
| H-GKW12X24  | 24   | 11,1 | 10,2 | 5     | 8,3  | 250       | Rot     | 51,50 €     |
| H-GKW14X18  | 18   | 13   | 12   | 6,9   | 9    | 250       | Blau    | 45,50 €     |
| H-GKW16X20  | 20   | 15   | 14   | 8,7   | 11   | 200       | Grün    | 47,40 €     |
| H-GKW16x30  | 30   | 15   | 14   | 8,7   | 11   | 100       | Grün    | 33,80 €     |
| H-GKW20X30  | 30   | 18,8 | 17,5 | 11,6  | 11   | 100       | Schwarz | 38,80 €     |

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

## Metrische Gewindestopfen GTM / GTMF / E

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

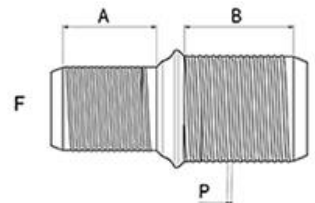
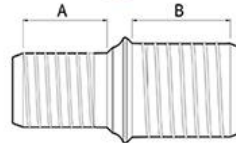
#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

#### EPDM\* Gummi

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Robuster zylindrischer Stopfen für metrische Gewinde
- Bis Anschlagring eindrücken und zur besseren Fixierung im Gewinde kurz andrehen
- Jeder Artikel passt für **2 metrische Gewindegrößen**
- **F-Version** für **metrische Feingewinde**
- Auch aus EPDM-Material erhältlich, Farbe = Schwarz



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.   | A mm | B mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|--|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| <b>Metrische Gewindestopfen – Standard Gewinde</b> |      |      |           |           |         |             |
| H-GTM0405  | 5,6  | 6,4  | M4/M5     | 1000      | Grün    | 45,00 €     |
| H-GTM0608  | 8    | 10   | M6/M8     | 1000      | Gelb    | 96,50 €     |
| H-GTM0810  | 10   | 12   | M8/M10    | 1000      | Braun   | 153,50 €    |
| H-GTM1012  | 12   | 14   | M10/M12   | 500       | Rot     | 119,00 €    |
| H-GTM1416  | 16   | 16   | M14/M16   | 200       | Grün    | 99,10 €     |
| H-GTM1820  | 20   | 20   | M18/M20   | 100       | Schwarz | 86,80 €     |
| H-GTM2430  | 24   | 28   | M24/M30   | 25        | Weiß    | 63,95 €     |
| Art.-Nr.   | A mm | B mm | P mm      | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
| <b>Metrische Gewindestopfen – Feingewinde</b>      |      |      |           |           |         |             |
| H-GTM0608F   | 6    | 8    | 0,75/1,0  | 1000      | Rot     | 65,80 €     |
| H-GTM1012F   | 10   | 10   | 1,25/1,25 | 500       | Gelb    | 86,00 €     |
| H-GTM1416F   | 10   | 12   | 1,25/1,5  | 200       | Schwarz | 70,80 €     |
| H-GTM1820F   | 12   | 12   | 1,5/1,5   | 100       | Blau    | 58,60 €     |
| Art.-Nr.   | A mm | B mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
| <b>Metrische Gewindestopfen – EPDM</b>             |      |      |           |           |         |             |
| H-GTME0405   | 5,6  | 6,4  | M4/M5     | 1000      | EPDM    | 40,50 €     |
| H-GTME0608   | 8    | 10   | M6/M8     | 1000      | EPDM    | 80,80 €     |
| H-GTME1012   | 12   | 14   | M10/M12   | 500       | EPDM    | 95,70 €     |
| H-GTME1416   | 16   | 16   | M14/M16   | 200       | EPDM    | 78,30 €     |
| H-GTME1820   | 20   | 20   | M18/M20   | 100       | EPDM    | 68,50 €     |
| H-GTME2430   | 24   | 28   | M24/M30   | 25        | EPDM    | 51,90 €     |

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

\* In der Pulver-  
beschichtung  
können manche  
Materialien nur  
einmal benutzt  
werden. **EPDM**  
kann kurzfristig bis  
zu etwa 200 °C  
erhitzt werden.  
Dabei wird das  
EPDM härter,  
schmilzt aber nicht.



## Metrische Gewindestopfen GTMH / GTMEH, hohl

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen & Achsen

- Kostengünstige, weil hohle und materialsparende Ausführung
- Aus **Silikongummi** und auch aus **EPDM**-Material erhältlich, Farbe = Schwarz



| Art.-Nr.                                       | id mm | iD mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|--|-------|-------|-----------|-----------|---------|-------------|
| <b>Metrische Gewindestopfen Silikon</b>        |       |       |           |           |         |             |
| H-GTM0405H                                     | 1     | 1,8   | M4/M5     | 1000      | Grün    | 40,90 €     |
| H-GTM0608H                                     | 2,5   | 4,1   | M6/M8     | 1000      | Gelb    | 69,70 €     |
| H-GTM1012H                                     | 5,7   | 7,2   | M10/M12   | 500       | Rot     | 71,90 €     |
| H-GTM1416H                                     | 8,8   | 10,6  | M14/M16   | 200       | Grün    | 53,60 €     |
| H-GTM1820H                                     | 12    | 13,8  | M18/M20   | 100       | Schwarz | 43,70 €     |
| H-GTM2430H                                     | 16,9  | 21,8  | M24/M30   | 25        | Weiß    | 25,50 €     |
| <b>Metrische Gewindestopfen EPDM = schwarz</b> |       |       |           |           |         |             |
| H-GTME0405H                                    | 1     | 1,8   | M4/M5     | 1000      | EPDM    | 35,20 €     |
| H-GTME0608H                                    | 2,5   | 4,1   | M6/M8     | 1000      | EPDM    | 58,90 €     |
| H-GTME1012H                                    | 5,7   | 7,2   | M10/M12   | 500       | EPDM    | 60,50 €     |
| H-GTME1416H                                    | 8,8   | 10,6  | M14/M16   | 200       | EPDM    | 44,80 €     |
| H-GTME1820H                                    | 12    | 13,8  | M18/M20   | 100       | EPDM    | 35,90 €     |
| H-GTME2430H                                    | 16,9  | 21,8  | M24/M30   | 25        | EPDM    | 21,30 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

## Konische Stopfen mit Anfasser

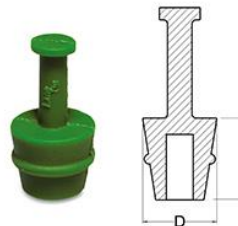
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Konische Silikon-Stopfen mit Anfasser
- Stopfen in Position drücken, bis Stopfen parallel zur Werkstückoberfläche
- Minimiert Lackabrisskanten am Gewindeeingang



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr. | D mm | L mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|----------|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| H-GKS03  | 2,8  | 3,0  | M3        | 1000      | Pink    | 32,30 €     |
| H-GKS04  | 3,6  | 4,0  | M4        | 1000      | Weiß    | 35,60 €     |
| H-GKS05  | 4,6  | 5,0  | M5        | 1000      | Grün    | 40,00 €     |
| H-GKS06  | 5,5  | 6,0  | M6        | 1000      | Blau    | 47,70 €     |
| H-GKS08  | 7,4  | 8,0  | M8        | 1000      | Gelb    | 66,20 €     |
| H-GKS10  | 9,1  | 10,0 | M10       | 1000      | Braun   | 96,60 €     |
| H-GKS12  | 10,8 | 10,0 | M12       | 1000      | Rot     | 119,20 €    |
| H-GKS16  | 14,8 | 12,0 | M16       | 500       | Grün    | 95,60 €     |
| H-GKS20  | 18,5 | 12,0 | M20       | 250       | Schwarz | 58,20 €     |

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Stopfen für gesenkte Bohrungen

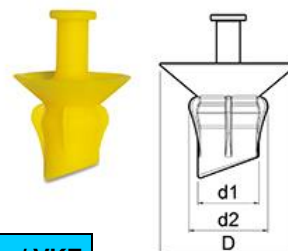
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Silikon-Stopfen für gesenkte Bohrungen
- Führungsrillen sorgen für flexible Positionierung in der Bohrung



| Art.-Nr. | D mm | d1 mm | D2 mm | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-------|-------|-----------|-------|-------------|
| H-GGF08  | 15   | 7,0   | 10,2  | 500       | Gelb  | 71,90 €     |
| H-GGF10  | 19   | 8,7   | 11,7  | 500       | Braun | 104,90 €    |
| H-GGF12  | 23   | 10,4  | 13,0  | 500       | Rot   | 149,90 €    |

## Weiche, konische, hohle Stopfen

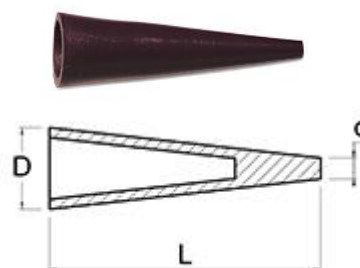
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Weiche Silikon-Stopfen, konische und hohle Ausführung
- Passend für viele Durchmesser



| Art.-Nr.  | d-D mm    | L mm | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|-----------|-----------|------|-------------|-------|-------------|
| H-GMK0206 | 1,8-6,2   | 38,9 | 1000        | Braun | 55,90 €     |
| H-GMK0415 | 3,8-14,8  | 49,0 | 200         | Braun | 42,60 €     |
| H-GMK1430 | 13,8-30,5 | 49,0 | 50          | Braun | 37,50 €     |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**



## Q-Bolt Stopfen QB, Silikon

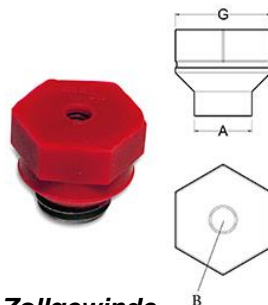
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Q-Bolt ist ein Abdeckstopfen für **metrische Gewinde** und **Zollgewinde**
- Sehr dichte Maskierung von Gewindeeingängen, ideal für Tauchanwendungen
- **Mit Gewinde**, um MS-Ösenschaube zur Aufhängung und Erdung des Werkstücks aufzunehmen.



hang<sup>®</sup>  
On



| Art.-Nr.    | G mm | B mm | A       | Menge VKE | Farbe  | Preis / VKE |
|-------------|------|------|---------|-----------|--------|-------------|
| H-QB03      | 6    | M4   | M3      | 1000      | Pink   | 476,00 €    |
| H-QB04      | 7    | M4   | M4      | 1000      | Weiß   | 489,00 €    |
| H-QB05      | 8    | M4   | M5      | 1000      | Grün   | 516,00 €    |
| H-QB06      | 10   | M4   | M6      | 200       | Blau   | 106,00 €    |
| H-QB08      | 13   | M4   | M8      | 200       | Gelb   | 119,00 €    |
| H-QB10      | 16   | M4   | M10     | 200       | Braun  | 157,80 €    |
| H-QB12      | 18   | M5   | M12     | 100       | Rot    | 83,00 €     |
| H-QB14      | 24   | M6   | M14     | 50        | Blau   | 78,20 €     |
| H-QB16      | 24   | M6   | M16     | 50        | Gelb   | 95,20 €     |
| H-QB20      | 30   | M8   | M20     | 50        | Grün   | 108,80 €    |
| H-QB22      | 32   | M8   | M22     | 20        | Gelb   | 63,90 €     |
| H-QB24      | 36   | M8   | M24     | 20        | Blau   | 73,40 €     |
| H-QBG1/8    | 16   | M6   | G1/8    | 200       | Braun  | 223,00 €    |
| H-QBG1/4    | 20   | M6   | G1/4    | 50        | Gelb   | 85,00 €     |
| H-QBG3/8    | 26   | M6   | G3/8    | 20        | Pink   | 51,70 €     |
| H-QBG1/2    | 28   | M6   | G1/2    | 20        | Grau   | 59,80 €     |
| H-QBG3/4    | 33   | M6   | G3/4    | 10        | Orange | 31,40 €     |
| H-QBG1      | 40   | M6   | G1      | 10        | Weiß   | 39,40 €     |
| H-QBM8X0,75 | 13   | M4   | M8x0,75 | 200       | Blau   | 125,10 €    |
| H-QBM10X1,0 | 16   | M4   | M10x1,0 | 200       | Grün   | 149,60 €    |

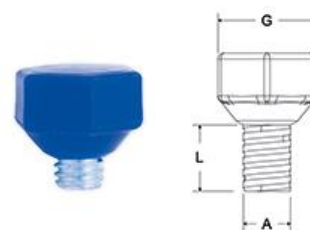
**Anwendung:**  
Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**

## Q-Bolt Stopfen QBB, Silikon

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

- Q-Bolt ist ein Abdeckstopfen für **metrische Gewinde** und **Zollgewinde**
- Sehr dichte Maskierung von Gewindeeingängen
- **Ohne Gewinde** für Ösenschaube (MS)



| Art.-Nr. | G mm | L mm | A   | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|------|-----|-----------|-------|-------------|
| H-QBB03  | 9,5  | 2,5  | M3  | 1000      | Pink  | 272,00 €    |
| H-QBB04  | 11,0 | 3,0  | M4  | 1000      | Weiß  | 299,00 €    |
| H-QBB05  | 11,9 | 4,0  | M5  | 750       | Grün  | 255,00 €    |
| H-QBB06  | 13,9 | 4,0  | M6  | 500       | Blau  | 204,00 €    |
| H-QBB08  | 16,8 | 3,5  | M8  | 250       | Gelb  | 125,80 €    |
| H-QBB10  | 20,5 | 5,0  | M10 | 150       | Braun | 102,00 €    |
| H-QBB12  | 22,5 | 5,0  | M12 | 100       | Rot   | 84,50 €     |

**Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Q-Bolt Silikon-Stopfen QBN

Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

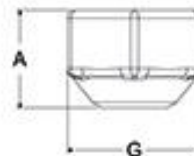
Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Der **Q-Bolt-Silikonstopfen QBN** ist eine
- **Sechskantmutter** mit Silikongummi-Maskierung
- **Nutzung mit Außengewinde / Gewindestange**

**Anwendung:** Pulverbeschichtung, KTL-Tauchlackierung, Nasslack-Beschichtung, Anodisierung, Galvanik, Sandstrahlen



hang<sup>®</sup>  
On



Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

| Art.-Nr. | G mm | A mm | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|------|-----------|-------|-------------|
| H-QBN03  | 9,5  | 7,5  | 1000      | Pink  | 244,80 €    |
| H-QBN04  | 11,0 | 8,1  | 1000      | Weiß  | 272,00 €    |
| H-QBN05  | 11,9 | 9,1  | 1000      | Grün  | 299,00 €    |
| H-QBN06  | 13,9 | 10,2 | 1000      | Blau  | 340,00 €    |
| H-QBN08  | 16,8 | 12,3 | 500       | Gelb  | 217,50 €    |
| H-QBN10  | 20,5 | 13,4 | 150       | Braun | 81,60 €     |
| H-QBN12  | 22,5 | 14,3 | 100       | Rot   | 59,80 €     |

## Q-Bolt Silikon-Stopfen QBBA

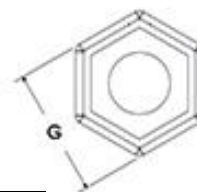
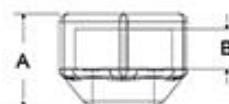
Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Der **Q-Bolt-Silikonstopfen QBBA** ist eine
- **Abdeckkappe für Sechskantmuttern** aus Silikongummi
- **Montieren Sie Ihre eigenen Q-Bolts, mit der Gewindelänge, die Sie benötigen**



Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

| Art.-Nr. | G mm | A mm | B mm | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|------|------|-------------|-------|-------------|
| H-QBB03A | 9,5  | 7,5  | 1,9  | 1000        | Pink  | 108,80 €    |
| H-QBB04A | 11,0 | 8,1  | 2,6  | 1000        | Weiß  | 136,00 €    |
| H-QBB05A | 11,9 | 9,1  | 3,4  | 1000        | Grün  | 163,00 €    |
| H-QBB06A | 13,9 | 10,2 | 3,8  | 1000        | Blau  | 204,00 €    |
| H-QBB08A | 16,8 | 12,3 | 5,2  | 500         | Gelb  | 129,20 €    |
| H-QBB10A | 20,5 | 13,4 | 6,2  | 150         | Braun | 44,50 €     |
| H-QBB12A | 22,5 | 14,3 | 7,2  | 100         | Rot   | 34,00 €     |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Zylindrische Scheibenstopfen

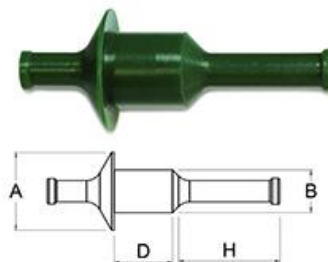
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Der zylindrische Scheibenstopfen aus **Silikon** deckt die Ringfläche um die Bohrung ab
- Eine **zusätzliche** Abdeckscheibe kann die Ringfläche an der Gegenseite abdecken
- Scheibe deckt 2 verschiedene Durchmesser ab
- Ziehköpfe gewährleisten guten Griff



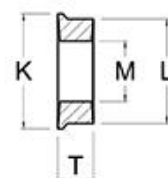
hang<sup>®</sup>  
On

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung  
KTL-  
Tauchlackierung  
Nasslack-  
Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

| Art.-Nr.                           | A mm | B mm | D mm | H mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|------------------------------------|------|------|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| <b>Scheibenstopfen zylindrisch</b> |      |      |      |      |           |           |         |             |
| H-GBM03X15                         | 10   | 2,9  | 15   | 20   | M3        | 1000      | Pink    | 48,00 €     |
| H-GBM04X15                         | 10   | 3,8  | 15   | 20   | M4        | 1000      | Weiß    | 58,20 €     |
| H-GBM05X15                         | 12   | 4,5  | 15   | 20   | M5        | 1000      | Grün    | 70,10 €     |
| H-GBM06X15                         | 14   | 5,5  | 15   | 20   | M6        | 500       | Blau    | 49,10 €     |
| H-GBM08X15                         | 16   | 7,4  | 15   | 20   | M8        | 500       | Gelb    | 70,20 €     |
| H-GBM10X15                         | 18   | 9,2  | 15   | 23   | M10       | 250       | Braun   | 49,10 €     |
| H-GBM12X15                         | 20   | 11   | 15   | 24   | M12       | 250       | Rot     | 64,90 €     |
| H-GBM14X15                         | 22   | 12,8 | 15   | 24   | M14       | 100       | Blau    | 33,40 €     |
| H-GBM16X15                         | 24   | 14,9 | 15   | 24   | M16       | 100       | Grün    | 44,30 €     |
| H-GBM18X20                         | 26   | 16,3 | 20   | 29   | M18       | 50        | Rot     | 31,90 €     |
| H-GBM20X20                         | 28   | 18,4 | 20   | 29   | M20       | 50        | Schwarz | 40,40 €     |

| Art.-Nr.                         | K mm | L mm | M mm | T mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|----------------------------------|------|------|------|------|-----------|-----------|---------|-------------|
| <b>Zusätzliche Abdeckscheibe</b> |      |      |      |      |           |           |         |             |
| H-GBMB03X3                       | 10   | 5,5  | 2,6  | 3,4  | M3        | 1000      | Pink    | 30,20 €     |
| H-GBMB04X3                       | 10   | 7    | 3,4  | 3,4  | M4        | 1000      | Weiß    | 30,20 €     |
| H-GBMB05X4                       | 12   | 8    | 4,1  | 4,5  | M5        | 1000      | Grün    | 38,10 €     |
| H-GBMB06X4                       | 14   | 10   | 5    | 4,6  | M6        | 1000      | Blau    | 46,90 €     |
| H-GBMB08X5                       | 16   | 13   | 6,7  | 5,7  | M8        | 1000      | Gelb    | 64,70 €     |
| H-GBMB10X5                       | 18   | 16   | 8,2  | 5,8  | M10       | 1000      | Braun   | 82,80 €     |
| H-GBMB12X5                       | 20   | 18   | 10   | 5,8  | M12       | 500       | Rot     | 47,00 €     |
| H-GBMB14X6                       | 22   | 20   | 11,6 | 6,8  | M14       | 500       | Blau    | 61,30 €     |
| H-GBMB16X6                       | 24   | 22   | 13,7 | 6,8  | M16       | 500       | Grün    | 67,20 €     |
| H-GBMB18X6                       | 26   | 24   | 15,1 | 6,9  | M18       | 250       | Rot     | 38,70 €     |
| H-GBMB20X6                       | 28   | 26   | 17,2 | 6,9  | M20       | 250       | Schwarz | 41,70 €     |



## Metrische Silikon-Stopfen, hohl

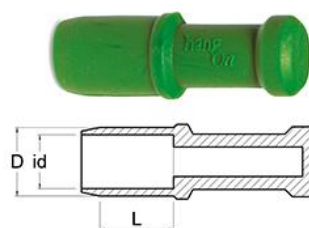
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Silikon-Stopfen in günstiger, flexibler Ausführung
- Anfasser gewährleisten einfaches Handling
- Anschlagring maskiert ersten Gewindegang



| Art.-Nr. | L mm | D mm | id mm | Passt für | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|----------|------|------|-------|-----------|-----------|---------|-------------|
| H-GGM05  | 4,8  | 4,5  | 3,5   | M5        | 500       | Grün    | 35,00 €     |
| H-GGM06  | 5,7  | 5,3  | 4,2   | M6        | 500       | Blau    | 41,90 €     |
| H-GGM08  | 7,8  | 7,2  | 5,7   | M8        | 500       | Gelb    | 48,80 €     |
| H-GGM10  | 8,8  | 9,1  | 7,2   | M10       | 500       | Braun   | 87,40 €     |
| H-GGM12  | 11,8 | 11   | 8,6   | M12       | 250       | Rot     | 68,70 €     |
| H-GGM16  | 16,0 | 14,9 | 11,7  | M16       | 200       | Grün    | 83,40 €     |
| H-GGM20  | 20,0 | 18,6 | 14,6  | M20       | 100       | Schwarz | 77,00 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.311

## Schraubstopfen, konisch & hohl

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

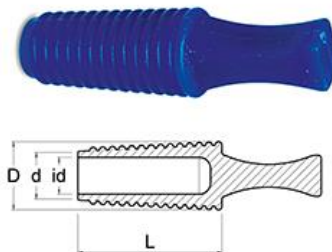
#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

#### EPDM Gummi

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C  
Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Konischer Gewinde-Stopfen aus Silikon, hohl & flexibel
- Hohe Dichtigkeit und fester Sitz
- Anfasser für leichte Handhabung
- Minimiert Lackabrisskanten am Gewindeeingang



hang  
On

| Art.-Nr.                             | d-D mm    | id mm | L mm | Menge VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|--------------------------------------|-----------|-------|------|-----------|---------|-------------|
| <b>Schraubstopfen Silikon</b>        |           |       |      |           |         |             |
| H-GKR00402                           | 2,0-4,0   | 0     | 19,0 | 500       | Pink    | 46,20 €     |
| H-GKR00604                           | 4,0-6,0   | 0     | 25,4 | 500       | Transp. | 62,00 €     |
| H-GKR00806                           | 6,0-8,0   | 2,5   | 25,4 | 500       | Grau    | 96,70 €     |
| H-GKR01008                           | 8,0-10,0  | 4,1   | 25,4 | 500       | Braun   | 113,60 €    |
| H-GKR01108                           | 8,0-10,3  | 4,1   | 25,4 | 200       | Grün    | 41,00 €     |
| H-GKR01110                           | 10,3-11,9 | 6,5   | 25,4 | 200       | Rot     | 45,90 €     |
| H-GKR01210                           | 10,0-12,0 | 6,5   | 25,4 | 200       | Blau    | 50,70 €     |
| H-GKR01412                           | 12,0-14,0 | 8,2   | 25,4 | 200       | Transp. | 59,60 €     |
| H-GKR01512                           | 11,9-14,3 | 8,0   | 25,4 | 200       | Blau    | 60,80 €     |
| H-GKR01614                           | 14,0-16,0 | 10,4  | 25,4 | 200       | Grau    | 63,00 €     |
| H-GKR01615                           | 14,3-15,9 | 9,9   | 25,4 | 200       | Grün    | 62,10 €     |
| H-GKR01815                           | 15,9-18,3 | 11,6  | 25,4 | 100       | Rot     | 39,50 €     |
| H-GKR01816                           | 16,0-18,0 | 11,5  | 25,4 | 100       | Braun   | 40,30 €     |
| H-GKR01918                           | 18,2-19,0 | 12,9  | 25,4 | 100       | Schwarz | 46,10 €     |
| H-GKR02018                           | 18,0-20,0 | 12,9  | 25,4 | 100       | Blau    | 49,20 €     |
| H-GKR02219                           | 19,0-22,2 | 12,9  | 25,4 | 100       | Gelb    | 52,00 €     |
| H-GKR02220                           | 20,0-22,5 | 14,2  | 25,4 | 50        | Transp. | 26,60 €     |
| H-GKR02422                           | 22,5-24,0 | 16,2  | 25,4 | 50        | Grau    | 33,20 €     |
| H-GKR02522                           | 22,2-25,4 | 16,0  | 25,4 | 50        | Blau    | 37,50 €     |
| H-GKR02624                           | 24,0-26,0 | 16,8  | 25,4 | 50        | Braun   | 42,50 €     |
| H-GKR02826                           | 26,0-28,0 | 16,8  | 25,4 | 50        | Blau    | 47,60 €     |
| H-GKR02925                           | 25,4-28,6 | 17,0  | 25,4 | 50        | Grün    | 49,50 €     |
| H-GKR03128                           | 28,6-31,7 | 20,8  | 25,4 | 50        | Gelb    | 53,70 €     |
| <b>Schraubstopfen EPDM = schwarz</b> |           |       |      |           |         |             |
| H-GKRE00402                          | 2,0-4,0   | 0     | 19,0 | 500       | EPDM    | 33,20 €     |
| H-GKRE00604                          | 4,0-6,0   | 0     | 25,4 | 500       | EPDM    | 41,50 €     |
| H-GKRE00806                          | 6,0-8,0   | 2,5   | 25,4 | 500       | EPDM    | 63,00 €     |
| H-GKRE01008                          | 8,0-10,0  | 4,1   | 25,4 | 500       | EPDM    | 73,00 €     |
| H-GKRE01110                          | 10,3-11,9 | 6,5   | 25,4 | 200       | EPDM    | 29,30 €     |
| H-GKRE01210                          | 10,0-12,0 | 6,5   | 25,4 | 200       | EPDM    | 32,30 €     |
| H-GKRE01412                          | 12,0-14,0 | 8,2   | 25,4 | 200       | EPDM    | 37,60 €     |
| H-GKRE01512                          | 11,9-14,3 | 8,0   | 25,4 | 200       | EPDM    | 38,30 €     |
| H-GKRE01614                          | 14,0-16,0 | 10,4  | 25,4 | 200       | EPDM    | 39,60 €     |
| H-GKRE01615                          | 14,3-15,9 | 9,9   | 25,4 | 200       | EPDM    | 39,00 €     |
| H-GKRE01816                          | 16,0-18,0 | 11,5  | 25,4 | 100       | EPDM    | 25,10 €     |
| H-GKRE01918                          | 18,2-19,0 | 12,9  | 25,4 | 100       | EPDM    | 28,60 €     |
| H-GKRE02018                          | 18,0-20,0 | 12,9  | 25,4 | 100       | EPDM    | 30,40 €     |
| H-GKRE02220                          | 20,0-22,5 | 14,2  | 25,4 | 50        | EPDM    | 19,80 €     |
| H-GKRE02522                          | 22,2-25,4 | 16,0  | 25,4 | 50        | EPDM    | 23,00 €     |

#### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!



In der **Pulver-**  
**beschichtung**  
können manche  
Materialien nur  
**einmal** benutzt  
werden.

EPDM kann kurz-  
fristig bis zu etwa  
**200 °C** erhitzt wer-  
den. Dabei wird das  
EPDM härter,  
schmilzt aber nicht.

**EPDM Gummi:**  
**Kostengünstig!**  
**Geeignet für**  
**Strahlenvor-**  
**behandlung!**  
**Weniger hitze-**  
**beständig als**  
**Silikongummi!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**



## Mäuseschwänze GMS, Silikon

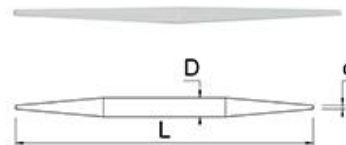
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Mäuseschwänze sind dünne Silikongummistäbe
- Silikonstopfen zum Verschließen kleiner Löcher



**Anwendung:** Pulverbeschichtung, KTL-Tauchlackierung, Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung, Galvanik, Sandstrahlen

| Art.-Nr. | D mm | d mm | L mm | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|------|------|-------------|-------|-------------|
| H-GMS079 | 2,0  | 0,6  | 33,8 | 1000        | Braun | 59,30 €     |
| H-GMS080 | 2,0  | 0,6  | 52,8 | 1000        | Gelb  | 65,70 €     |
| H-GMS100 | 2,5  | 0,8  | 52,8 | 1000        | Grün  | 74,60 €     |
| H-GMS125 | 3,2  | 1,0  | 50,8 | 1000        | Blau  | 86,80 €     |

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

## Silikonstopfen GHH zum Aufhängen von Bohrungen

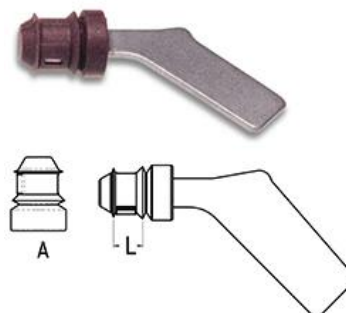
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Bohrungen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- **Silikonstopfen** zum Aufhängen und Maskieren in einem Arbeitsgang
- Abdeck-Stopfen für metrische Gewindebohrungen
- Sichere Erdung
- Passend zu BHL-System
- Abdeckung GHH xx A auch separat erhältlich



| Art.-Nr. | L mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-----------|-------------|-------|-------------|
| H-GHH06  |      | M6        | 500         | Blau  | 204,00 €    |
| H-GHH06A | 4,2  | M6        | 1000        | Blau  | 127,50 €    |
| H-GHH08  |      | M8        | 200         | Gelb  | 91,80 €     |
| H-GHH08A | 5,0  | M8        | 1000        | Gelb  | 153,00 €    |
| H-GHH10  |      | M10       | 200         | Braun | 104,60 €    |
| H-GHH10A | 6,8  | M10       | 1000        | Braun | 204,00 €    |
| H-GHH12  |      | M12       | 200         | Rot   | 125,00 €    |
| H-GHH12A | 8,5  | M12       | 1000        | Rot   | 255,00 €    |

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Silikon Abdeckschläuche SSR mit Aussen- & Innenführung

Maskierungen / Abdeckschlauch für Bohrungen und Achsen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Geringere Reibung für einfache Handhabung
- Lieferung auf Rolle oder vorgeschnittenen Längen
- Abdeckschlauch auf Rollen → siehe S. 5.324
- Abdeckschläuche sind für **Bohrungen und Achsen** geeignet



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.     | L mm | d/D mm   | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|--------------|------|----------|-----------|-------|-------------|
| H-SSR0306X30 | 30   | 2,7x5,3  | 1000      | Grün  | 97,70 €     |
| H-SSR0408X35 | 35   | 3,6x7,0  | 500       | Grün  | 64,40 €     |
| H-SSR0510X40 | 40   | 4,6x9,0  | 500       | Grün  | 85,40 €     |
| H-SSR0612X45 | 45   | 5,4x11,0 | 200       | Grün  | 48,60 €     |
| H-SSR0814X50 | 50   | 7,1x13,0 | 200       | Grün  | 59,80 €     |
| H-SSR1016X60 | 60   | 8,9x15,2 | 100       | Grün  | 41,20 €     |

**Anwendung:**

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Silikon-Stopfen für kleine Bohrungen GSH

Maskierungen / Abdeckung für kleine Bohrungen

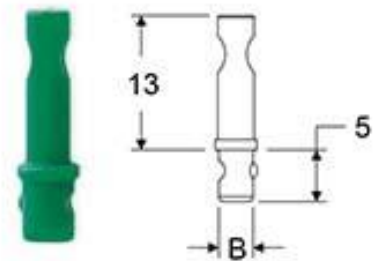
Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Abdeckstopfen aus Silikongummi für kleine Bohrungen

| Art.-Nr.  | B mm | Menge VKE | Farbe  | Preis / VKE |
|-----------|------|-----------|--------|-------------|
| H-GSHM2,5 | 2,1  | 1000      | Orange | 30,90 €     |
| H-GSHM3   | 2,5  | 1000      | Pink   | 32,80 €     |
| H-GSHM4   | 3,3  | 1000      | Weiß   | 36,30 €     |
| H-GSHM5   | 4,2  | 1000      | Grün   | 41,40 €     |



## Stopfen aus Silikongummischaum GCH

Preisgünstige Maskierungen / Abdeckung für Bohrungen

Silikongummi-Schaum

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Abdeckstopfen, hauptsächlich für metrische Gewinde
- Auf Länge geschnitten aus extrudiertem Material
- Kostengünstige Lösung



| Art.-Nr. | L mm | Passt für | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-----------|-----------|-------|-------------|
| H-GCH06  | 20   | M6        | 1000      | Blau  | 65,90 €     |
| H-GCH08  | 20   | M8        | 500       | Gelb  | 39,10 €     |
| H-GCH10  | 25   | M10       | 500       | Braun | 53,20 €     |
| H-GCH12  | 25   | M12       | 500       | Rot   | 66,00 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren! Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Silikon-Abdeckkappen GAQ

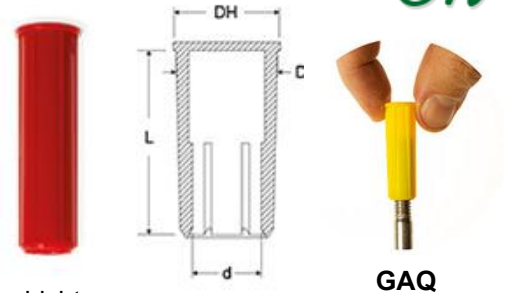
Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen + schnelles Handling

Schutz- u. Isolierkappen aus Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- **Silikon-Abdeckkappen** GAQM für **2 x schnelleres Handling** verglichen mit Standard GA-Abdeckkappen
- **Preisgünstige** Abdeckkappen aus hitzebeständigem Silikon
- **Entlüftend**, dadurch fällt die Kappe im Ofen nicht ab



GAQ

**Anwendung:** Pulverbeschichtung, KTL-Tauchlackierung, Nasslack-Beschichtung, Anodisierung, Galvanik, Sandstrahlen

| Art.-Nr.    | d mm | D mm | L mm | DH mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|-------------|------|------|------|-------|-----------|-------------|-------|-------------|
| H-GAQM3X15  | 2,8  | 5,8  | 15   | 6,2   | M3        | 1000        | Pink  | 28,60 €     |
| H-GAQM3X25  | 2,8  | 5,8  | 25   | 6,2   | M3        | 1000        | Pink  | 41,50 €     |
| H-GAQM4X20  | 3,8  | 7,1  | 20   | 7,5   | M4        | 1000        | Weiß  | 41,90 €     |
| H-GAQM4X30  | 3,8  | 7,1  | 30   | 7,5   | M4        | 1000        | Weiß  | 54,00 €     |
| H-GAQM5X25  | 4,7  | 8,4  | 25   | 8,8   | M5        | 1000        | Grün  | 55,00 €     |
| H-GAQM5X35  | 4,7  | 8,4  | 35   | 8,8   | M5        | 500         | Grün  | 33,80 €     |
| H-GAQM6X30  | 5,7  | 9,7  | 30   | 10,1  | M6        | 500         | Blau  | 34,20 €     |
| H-GAQM6X42  | 5,7  | 9,7  | 42   | 10,1  | M6        | 500         | Blau  | 47,50 €     |
| H-GAQM8X35  | 7,6  | 12,2 | 35   | 12,8  | M8        | 250         | Gelb  | 26,60 €     |
| H-GAQM8X56  | 7,6  | 12,2 | 56   | 12,8  | M8        | 250         | Gelb  | 40,50 €     |
| H-GAQM10X40 | 9,4  | 14,8 | 40   | 15,5  | M10       | 200         | Braun | 28,50 €     |
| H-GAQM10X70 | 9,4  | 14,8 | 70   | 15,5  | M10       | 100         | Braun | 24,50 €     |
| H-GAQM12X40 | 11,3 | 17,5 | 40   | 18,1  | M12       | 200         | Rot   | 37,50 €     |
| H-GAQM12X80 | 11,3 | 17,5 | 80   | 18,1  | M12       | 100         | Rot   | 35,50 €     |
| H-GAQM14X40 | 13,2 | 20,0 | 40   | 20,8  | M14       | 100         | Blau  | 21,70 €     |
| H-GAQM14X80 | 13,2 | 20,0 | 80   | 20,8  | M14       | 50          | Blau  | 21,80 €     |
| H-GAQM16X40 | 15,1 | 22,6 | 40   | 23,5  | M16       | 100         | Grün  | 25,50 €     |
| H-GAQM16X80 | 15,1 | 22,6 | 80   | 23,5  | M16       | 50          | Grün  | 25,80 €     |



GA

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!



GA

## Silikon-Abdeckkappen mit Anfasser GAQH

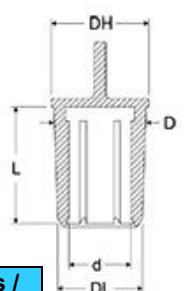
Maskierungen / Silikon-Abdeckstopfen für Achsen, schnelles Handling



- **Silikon-Schutz- u. Isolierkappen**
- **Silikon-Abdeckkappen** GAQMH für **2 x schnelleres Handling** verglichen mit Standard GA-Abdeckkappen
- **Der Anfasser** erleichtert die zusätzliche **Nutzung für Bohrungen**
- **Preisgünstige** Abdeckkappen aus hitzebeständigem Silikon
- **Entlüftend**, dadurch fällt die Kappe im Ofen nicht ab



GAQ



| Art.-Nr.     | d mm | D mm | L mm | DL mm | DH mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|--------------|------|------|------|-------|-------|-----------|-------------|-------|-------------|
| H-GAQM5X15H  | 4,7  | 8,3  | 15   | 7,8   | 8,8   | M5        | 1000        | Grün  | 46,50 €     |
| H-GAQM6X11H  | 5,7  | 9,6  | 11   | 8,9   | 10,1  | M6        | 1000        | Blau  | 50,00 €     |
| H-GAQM6X18H  | 5,7  | 9,6  | 18   | 8,9   | 10,1  | M6        | 1000        | Blau  | 57,80 €     |
| H-GAQM8X8H   | 7,6  | 12,1 | 8    | 11,2  | 12,8  | M8        | 1000        | Gelb  | 59,00 €     |
| H-GAQM8X15H  | 7,6  | 12,1 | 15   | 11,2  | 12,8  | M8        | 500         | Gelb  | 39,00 €     |
| H-GAQM8X22H  | 7,6  | 12,1 | 22   | 11,2  | 12,8  | M8        | 500         | Gelb  | 46,50 €     |
| H-GAQM10X10H | 9,4  | 14,6 | 10   | 13,5  | 15,5  | M10       | 500         | Braun | 41,00 €     |
| H-GAQM10X18H | 9,4  | 14,6 | 18   | 13,5  | 15,5  | M10       | 250         | Braun | 27,80 €     |
| H-GAQM10X25H | 9,4  | 14,6 | 25   | 13,5  | 15,5  | M10       | 250         | Braun | 30,80 €     |
| H-GAQM12X25H | 11,3 | 17,2 | 25   | 15,8  | 18,1  | M12       | 200         | Rot   | 31,80 €     |

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

## Silikon-Abdeckkappe mit Griffiring GAP

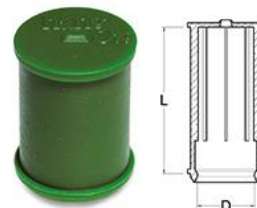
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Einfaches Auf- und Abstecken der Silicon Stopfen
- Ventilfunktion für Luftausdehnung lässt heiße Luft entweichen
- Stabiler Halt durch Führungsrillen
- Griffiring für einfache und auch automatische Applikation



hang<sup>®</sup>  
On



#### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

| Art.-Nr.     | L mm | D mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|--------------|------|------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GAP04X20   | 20   | 3,2  | M4        | 500         | Weiß    | 43,70 €     |
| H-GAP05X25   | 25   | 4,2  | M5        | 500         | Grün    | 53,60 €     |
| H-GAP05X50   | 50   | 4,2  | M5        | 200         | Grün    | 33,00 €     |
| H-GAP06X11,5 | 11,5 | 5,2  | M6        | 500         | Blau    | 54,40 €     |
| H-GAP06X14   | 14   | 5,2  | M6        | 500         | Blau    | 57,60 €     |
| H-GAP06X18   | 18   | 5,2  | M6        | 500         | Blau    | 64,00 €     |
| H-GAP06X25   | 25   | 5,2  | M6        | 500         | Blau    | 77,00 €     |
| H-GAP06X50   | 50   | 5,2  | M6        | 200         | Blau    | 50,20 €     |
| H-GAP08X25   | 25   | 7,2  | M8        | 500         | Gelb    | 80,30 €     |
| H-GAP08X50   | 50   | 7,2  | M8        | 200         | Gelb    | 60,30 €     |
| H-GAP10X15   | 15   | 9,2  | M10       | 500         | Braun   | 86,30 €     |
| H-GAP10X25   | 25   | 9,2  | M10       | 200         | Braun   | 42,90 €     |
| H-GAP10X40   | 40   | 9,2  | M10       | 100         | Braun   | 28,80 €     |
| H-GAP10X50   | 50   | 9,2  | M10       | 100         | Braun   | 33,40 €     |
| H-GAP12X25   | 25   | 11,2 | M12       | 200         | Rot     | 48,90 €     |
| H-GAP12X50   | 50   | 11,2 | M12       | 100         | Rot     | 37,90 €     |
| H-GAP14X25   | 25   | 13,2 | M14       | 200         | Blau    | 54,90 €     |
| H-GAP14X50   | 50   | 13,2 | M14       | 100         | Blau    | 44,00 €     |
| H-GAP16X25   | 25   | 15,2 | M16       | 100         | Grün    | 30,50 €     |
| H-GAP16X50   | 50   | 15,2 | M16       | 50          | Grün    | 24,40 €     |
| H-GAP18X25   | 25   | 17,2 | M18       | 50          | Rot     | 16,80 €     |
| H-GAP18X50   | 50   | 17,2 | M18       | 25          | Rot     | 13,40 €     |
| H-GAP20X25   | 25   | 19,2 | M20       | 50          | Schwarz | 18,40 €     |
| H-GAP20X50   | 50   | 19,2 | M20       | 25          | Schwarz | 14,60 €     |
| H-GAP20X70   | 70   | 19,2 | M20       | 25          | Schwarz | 19,20 €     |
| H-GAP22X25   | 25   | 21,2 | M22       | 100         | Gelb    | 39,90 €     |
| H-GAP22X50   | 50   | 21,2 | M22       | 50          | Gelb    | 30,40 €     |
| H-GAP30X25   | 25   | 29,5 |           | 50          | Blau    | 25,00 €     |
| H-GAP30X50   | 50   | 29,5 |           | 25          | Blau    | 25,00 €     |
| H-GAP32X30   | 30   | 31,0 |           | 50          | Blau    | 41,60 €     |
| H-GAP33X46   | 46   | 32,0 |           | 25          | Blau    | 28,10 €     |
| H-GAP35X50   | 50   | 34,5 |           | 25          | Gelb    | 28,60 €     |
| H-GAP40X50   | 50   | 39,5 |           | 20          | Braun   | 25,90 €     |
| H-GAP50X50   | 50   | 49,5 |           | 10          | Rot     | 16,30 €     |

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren! Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.316

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**



## Abdeckkappe mit Griffiring & Scheibe

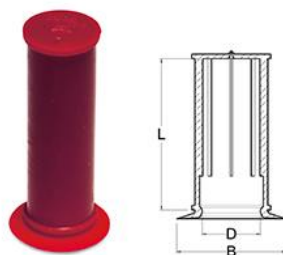
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Einfaches Auf- und Abstecken der Silikon Stopfen
- Ventalfunktion für Luftausdehnung lässt heiße Luft entweichen
- Stabiler Halt durch Führungsgrillen
- Griffiring für einfache und auch automatische Applikation
- **Zusätzliche Abdeckscheibe** für lackfreie Ringfläche um den Achsbolzen



hang<sup>®</sup>  
On



#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung,  
KTL-  
Tauchlackierung,  
Nasslack-  
Beschichtung,  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

| Art.-Nr.      | L mm | D mm | B mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|---------------|------|------|------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GAP04X20B   | 20   | 3,2  | 9    | M4        | 500         | Weiß    | 48,10 €     |
| H-GAP05X25B   | 25   | 4,2  | 10   | M5        | 500         | Grün    | 50,30 €     |
| H-GAP05X50B   | 50   | 4,2  | 10   | M5        | 200         | Grün    | 28,10 €     |
| H-GAP06X25B   | 25   | 5,2  | 12   | M6        | 500         | Blau    | 70,40 €     |
| H-GAP06X50B   | 50   | 5,2  | 12   | M6        | 200         | Blau    | 40,00 €     |
| H-GAP08X25B   | 25   | 7,2  | 16   | M8        | 200         | Gelb    | 42,20 €     |
| H-GAP08X50B   | 50   | 7,2  | 16   | M8        | 200         | Gelb    | 63,80 €     |
| H-GAP10X25B   | 25   | 9,2  | 20   | M10       | 200         | Braun   | 49,40 €     |
| H-GAP10X50B   | 50   | 9,2  | 22   | M10       | 100         | Braun   | 37,30 €     |
| H-GAP12X25B   | 25   | 11,2 | 22   | M12       | 200         | Rot     | 56,30 €     |
| H-GAP12X50B   | 50   | 11,2 | 24   | M12       | 100         | Rot     | 42,60 €     |
| H-GAP14X25B   | 25   | 13,2 | 22   | M14       | 100         | Blau    | 31,30 €     |
| H-GAP14X50B   | 50   | 13,2 | 28   | M14       | 100         | Blau    | 47,50 €     |
| H-GAP16X25B   | 25   | 15,2 | 30   | M16       | 100         | Grün    | 35,80 €     |
| H-GAP16X50B   | 50   | 15,2 | 30   | M16       | 50          | Grün    | 26,90 €     |
| H-GAP18X25B   | 25   | 17,2 | 30   | M18       | 50          | Rot     | 19,50 €     |
| H-GAP18X50B   | 50   | 17,2 | 34   | M18       | 25          | Rot     | 14,70 €     |
| H-GAP20X25B   | 25   | 19,2 | 37   | M20       | 50          | Schwarz | 21,80 €     |
| H-GAP20X50B   | 50   | 19,2 | 36   | M20       | 25          | Schwarz | 16,30 €     |
| H-GAP30X50B   | 50   | 29,5 | 39   |           | 25          | Blau    | 26,90 €     |
| H-GAP35X50B   | 50   | 34,5 | 46   |           | 25          | Gelb    | 25,00 €     |
| H-GAP40X50B   | 50   | 39,5 | 50   |           | 20          | Braun   | 28,50 €     |
| H-GAP50X50B   | 50   | 49,5 | 60   |           | 10          | Rot     | 17,80 €     |
| H-GAP52,5X50B | 50   | 51,5 | 86   |           | 10          | Transp. | 27,50 €     |

## Abdeckkappe mit Griffiring (Tauchanwendung)

### Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen / Silikongummi

- Abdeckstopfen, ideal für **Tauchanwendungen**
- Besonders enge Ausformung
- Mit Gewindegängen für mehr Dichtigkeit
- Griffiring für einfache und auch automatische Applikation

| Art.-Nr.    | L mm | D mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe   | Preis / VKE |
|-------------|------|------|-----------|-------------|---------|-------------|
| H-GAP06X25T | 25   | 6    | M6        | 500         | Blau    | 73,20 €     |
| H-GAP06X50T | 50   | 6    | M6        | 200         | Blau    | 42,80 €     |
| H-GAP08X25T | 25   | 8    | M8        | 500         | Gelb    | 84,40 €     |
| H-GAP08X50T | 50   | 8    | M8        | 200         | Gelb    | 48,60 €     |
| H-GAP10X25T | 25   | 10   | M10       | 200         | Braun   | 40,70 €     |
| H-GAP10X50T | 50   | 10   | M10       | 100         | Braun   | 30,60 €     |
| H-GAP12X25T | 25   | 12   | M12       | 200         | Rot     | 48,80 €     |
| H-GAP12X50T | 50   | 12   | M12       | 100         | Rot     | 37,90 €     |
| H-GAP14X25T | 25   | 14   | M14       | 100         | Blau    | 30,00 €     |
| H-GAP14X50T | 50   | 14   | M14       | 100         | Blau    | 48,80 €     |
| H-GAP16X50T | 50   | 16   | M16       | 50          | Grün    | 27,60 €     |
| H-GAP18X50T | 50   | 18   | M18       | 50          | Rot     | 30,80 €     |
| H-GAP20X50T | 50   | 20   | M20       | 25          | Schwarz | 17,00 €     |



Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
 Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.317

## Abdeckkappe mit Griffiring, EPDM

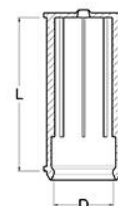
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen

EPDM Gummi = schwarz

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Kostengünstige Alternative zu Silikon-Stopfen
- Geeignete Abdeckkappe für Strahlvorbehandlung
- **EPDM-Kappen** sind weniger hitzebeständig als Silikongummi:
  - EPDM kann kurzfristig bis zu etwa 200 °C erhitzt werden.
  - Dabei wird das EPDM härter, schmilzt aber nicht.



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.    | L mm | D mm | Passt für | Menge / VKE | Material | Preis / VKE |
|-------------|------|------|-----------|-------------|----------|-------------|
| H-GAPE05X25 | 25   | 4,2  | M5        | 500         | EPDM     | 44,50 €     |
| H-GAPE06X25 | 25   | 5,2  | M6        | 500         | EPDM     | 59,50 €     |
| H-GAPE08X25 | 25   | 7,2  | M8        | 500         | EPDM     | 61,50 €     |
| H-GAPE10X25 | 25   | 9,2  | M10       | 200         | EPDM     | 32,50 €     |
| H-GAPE12X25 | 25   | 11,2 | M12       | 200         | EPDM     | 36,80 €     |
| H-GAPE14X25 | 25   | 13,2 | M14       | 200         | EPDM     | 41,00 €     |
| H-GAPE16X25 | 25   | 15,2 | M16       | 100         | EPDM     | 22,60 €     |
| H-GAPE18X25 | 25   | 17,2 | M18       | 50          | EPDM     | 12,40 €     |
| H-GAPE20X25 | 25   | 19,2 | M20       | 50          | EPDM     | 13,60 €     |
| H-GAPE22X25 | 25   | 21,2 | M22       | 100         | EPDM     | 29,40 €     |

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung,  
KTL-  
Tauchlackierung,  
Nasslack-  
Beschichtung,  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Abdeckkappe für Schmiernippel

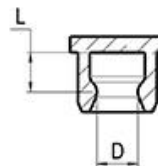
### Maskierungen / Abdeckkappen für Achsen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Abdeckstopfen passt auf Standard-Schmiernippel



| Art.-Nr.   | L mm | D mm | Passt für     | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|------------|------|------|---------------|-------------|-------|-------------|
| H-GAP06X5S | 7,5  | 6,9  | Schmiernippel | 200         | Rot   | 20,70 €     |

## Maskierung und Aufhängung

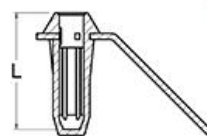
### Maskierungen / Abdeckungen für Achsen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Aufhängen und Maskieren in einem Arbeitsgang
- Stopfen für metrische Außengewinde
- Sichere Erdung
- Passend zu BHL-System
- Abdeckung GHA xx A auch separat erhältlich



| Art.-Nr. | L mm | Passt für | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-----------|-------------|-------|-------------|
| H-GHA08  | 28,5 | M8        | 200         | Gelb  | 130,00 €    |
| H-GHA08A | 28,5 | M8        | 500         | Gelb  | 127,50 €    |
| H-GHA10  | 28,5 | M10       | 200         | Braun | 140,00 €    |
| H-GHA10A | 28,5 | M10       | 250         | Braun | 73,30 €     |
| H-GHA12  | 28,5 | M12       | 100         | Rot   | 76,50 €     |
| H-GHA12A | 28,5 | M12       | 250         | Rot   | 82,90 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.318

## Silikon-Schutz- & Isolierkappen GA

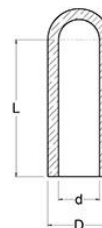
Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen & Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

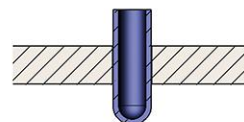
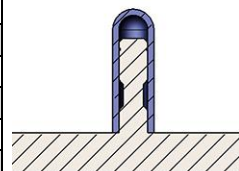
Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Standard Abdeckkappen aus Silikon
- Sehr viele verschiedene Größen auf Lager
- Kann auch zur Abdeckung von Bohrungen genutzt werden



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.      | d mm | D mm | L mm | Menge / VKE | Farbe       | Preis / VKE |
|---------------|------|------|------|-------------|-------------|-------------|
| H-GA0035X050  | 0,9  | 3,4  | 12,7 | 1000        | Transparent | 46,40 €     |
| H-GA0062X075  | 1,6  | 3,8  | 19,1 | 1000        | Gelb        | 38,70 €     |
| H-GA0070X100  | 1,8  | 4,0  | 25,4 | 1000        | Grün        | 45,80 €     |
| H-GA0080X075  | 2,0  | 5,0  | 19,1 | 1000        | Orange      | 41,70 €     |
| H-GA0093X075  | 2,4  | 5,0  | 19,1 | 1000        | Pink        | 47,00 €     |
| H-GA0100X050  | 2,5  | 5,1  | 12,7 | 1000        | Grün        | 36,90 €     |
| H-GA0100X100  | 2,5  | 5,1  | 25,4 | 1000        | Grün        | 52,10 €     |
| H-GA0109X050  | 2,8  | 5,8  | 12,7 | 1000        | Gelb        | 33,30 €     |
| H-GA0109X075  | 2,8  | 5,4  | 19,1 | 1000        | Grau        | 45,20 €     |
| H-GA0125X050  | 3,2  | 5,8  | 12,7 | 1000        | Blau        | 39,30 €     |
| H-GA0125X100  | 3,2  | 5,8  | 25,4 | 1000        | Schwarz     | 57,70 €     |
| H-GA0140X050  | 3,6  | 6,6  | 12,7 | 1000        | Transparent | 41,70 €     |
| H-GA0140X100  | 3,6  | 6,6  | 25,4 | 1000        | Weiß        | 61,30 €     |
| H-GA0148X050  | 3,8  | 6,8  | 12,7 | 1000        | Pink        | 43,40 €     |
| H-GA0148X0750 | 3,8  | 6,8  | 19,1 | 1000        | Pink        | 53,30 €     |
| H-GA0148X100  | 3,8  | 6,8  | 25,4 | 1000        | Pink        | 62,50 €     |
| H-GA0156X050  | 4,0  | 7,0  | 12,7 | 1000        | Grün        | 44,60 €     |
| H-GA0156X100  | 4,0  | 7,0  | 25,4 | 1000        | Gelb        | 65,50 €     |
| H-GA0172X050  | 4,4  | 7,4  | 12,7 | 1000        | Grau        | 46,40 €     |
| H-GA0172X100  | 4,4  | 7,4  | 25,4 | 1000        | Blau        | 68,40 €     |
| H-GA0172X150  | 4,4  | 7,4  | 38,0 | 500         | Blau        | 44,90 €     |
| H-GA0180X100  | 4,6  | 6,8  | 25,4 | 1000        | Schwarz     | 70,20 €     |
| H-GA0187X050  | 4,7  | 7,7  | 12,7 | 1000        | Weiß        | 48,80 €     |
| H-GA0187X075  | 4,7  | 7,8  | 19,1 | 1000        | Transparent | 60,80 €     |
| H-GA0187X100  | 4,7  | 7,7  | 25,4 | 1000        | Transparent | 72,60 €     |
| H-GA0197X050  | 5,0  | 8,0  | 12,7 | 1000        | Braun       | 50,00 €     |
| H-GA0218X100  | 5,5  | 8,5  | 25,4 | 500         | Grau        | 39,60 €     |
| H-GA0223X075  | 5,7  | 8,7  | 19,1 | 1000        | Blau        | 67,70 €     |
| H-GA0223X100  | 5,7  | 8,7  | 25,4 | 500         | Pink        | 40,20 €     |
| H-GA0223X150  | 5,7  | 8,7  | 38,0 | 500         | Pink        | 52,70 €     |
| H-GA0234X500  | 5,9  | 9,0  | 12,7 | 1000        | Grün        | 55,80 €     |
| H-GA0234X100  | 5,9  | 8,9  | 25,4 | 500         | Grün        | 41,40 €     |
| H-GA0234X150  | 5,9  | 8,9  | 38,0 | 500         | Gelb        | 54,40 €     |
| H-GA0250X100  | 6,4  | 9,4  | 25,4 | 500         | Grau        | 43,10 €     |
| H-GA0260X100  | 6,6  | 9,6  | 25,4 | 500         | Orange      | 44,60 €     |
| H-GA0281X100  | 7,1  | 10,1 | 25,4 | 200         | Blau        | 18,70 €     |
| H-GA0295X050  | 7,5  | 10,5 | 12,7 | 1000        | Schwarz     | 66,00 €     |
| H-GA0295X0750 | 7,5  | 10,5 | 19,1 | 500         | Schwarz     | 40,90 €     |
| H-GA0295X100  | 7,5  | 10,5 | 25,4 | 200         | Schwarz     | 19,40 €     |
| H-GA0295X150  | 7,5  | 10,5 | 38,0 | 200         | Schwarz     | 25,50 €     |
| H-GA0312X100  | 7,9  | 10,9 | 25,4 | 200         | Weiß        | 20,10 €     |
| H-GA0312X150  | 7,9  | 10,9 | 38,0 | 200         | Pink        | 26,70 €     |
| H-GA0340X100  | 8,6  | 11,6 | 25,4 | 200         | Lila        | 21,40 €     |
| H-GA0355X150  | 9,0  | 12,0 | 38,0 | 200         | Grün        | 29,00 €     |



### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung,  
KTL-  
Tauchlackierung,  
Nasslack-  
Beschichtung,  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.320

## Silikon-Schutz- & Isolierkappen GA

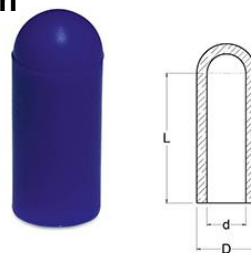
### Maskierungen / Abdeckstopfen für Achsen & Bohrungen

#### Silikongummi

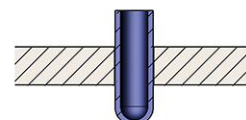
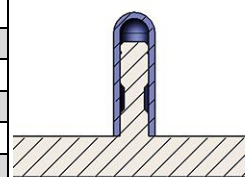
Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Standard Silikon-Abdeckkappen
- Sehr viele verschiedene Größen auf Lager
- Kann auch zur Abdeckung von Bohrungen genutzt werden



| Art.-Nr.      | d mm | D mm | L mm  | Menge / VKE | Farbe       | Preis / VKE |
|---------------|------|------|-------|-------------|-------------|-------------|
| H-GA0366X150  | 9,3  | 12,3 | 38,0  | 200         | Rot         | 29,80 €     |
| H-GA0375X075  | 9,5  | 12,6 | 19,1  | 500         | Gelb        | 49,00 €     |
| H-GA0375X100  | 9,5  | 12,5 | 25,4  | 200         | Gelb        | 23,30 €     |
| H-GA0375X150  | 9,5  | 12,5 | 38,0  | 200         | Grau        | 30,50 €     |
| H-GA0406X100  | 10,3 | 13,3 | 25,4  | 200         | Blau        | 24,80 €     |
| H-GA0437X100  | 11,1 | 14,1 | 25,4  | 200         | Schwarz     | 26,40 €     |
| H-GA0456X150  | 11,6 | 14,2 | 38,0  | 200         | Transparent | 35,50 €     |
| H-GA0468X100  | 11,9 | 14,9 | 25,4  | 200         | Weiß        | 27,80 €     |
| H-GA0468X150  | 11,9 | 14,9 | 38,0  | 200         | Transparent | 36,40 €     |
| H-GA0480X150  | 12,2 | 15,2 | 38,0  | 200         | Pink        | 32,60 €     |
| H-GA0500X150  | 12,7 | 15,6 | 38,0  | 100         | Grün        | 17,00 €     |
| H-GA0535X150  | 13,6 | 16,2 | 38,0  | 100         | Blau        | 20,20 €     |
| H-GA0562X080  | 14,3 | 17,3 | 20,3  | 250         | Transparent | 35,80 €     |
| H-GA0562X150  | 14,3 | 17,3 | 38,0  | 100         | Weiß        | 20,20 €     |
| H-GA0600X150  | 15,2 | 18,0 | 38,0  | 100         | Transparent | 22,60 €     |
| H-GA0625X150  | 15,9 | 18,9 | 38,0  | 100         | Transparent | 21,50 €     |
| H-GA0625X250  | 15,9 | 18,9 | 63,5  | 50          | Transparent | 16,70 €     |
| H-GA0687X062  | 17,4 | 20,4 | 15,9  | 50          | Transparent | 7,60 €      |
| H-GA0687X100  | 17,4 | 20,5 | 25,4  | 100         | Transparent | 19,70 €     |
| H-GA0687X150  | 17,4 | 20,4 | 38,0  | 50          | Transparent | 12,00 €     |
| H-GA0730X150  | 18,5 | 21,5 | 38,0  | 50          | Transparent | 12,80 €     |
| H-GA0750X150  | 19,1 | 22,1 | 38,0  | 50          | Transparent | 13,10 €     |
| H-GA0750X350  | 19,1 | 22,1 | 88,9  | 25          | Transparent | 12,80 €     |
| H-GA0780X150  | 19,8 | 22,8 | 38,0  | 50          | Transparent | 13,80 €     |
| H-GA0812X150  | 20,6 | 23,6 | 38,0  | 50          | Transparent | 14,80 €     |
| H-GA0875X1000 | 22,2 | 25,3 | 25,4  | 100         | Transparent | 25,10 €     |
| H-GA0875X150  | 22,2 | 25,2 | 38,0  | 50          | Transparent | 15,95 €     |
| H-GA0937X150  | 23,8 | 26,8 | 38,0  | 50          | Transparent | 17,00 €     |
| H-GA0970X150  | 24,6 | 27,6 | 38,0  | 25          | Transparent | 8,90 €      |
| H-GA0970X400  | 24,6 | 27,6 | 101,6 | 25          | Transparent | 18,10 €     |
| H-GA1000X150  | 25,4 | 28,4 | 38,0  | 25          | Transparent | 9,20 €      |
| H-GA1000X200  | 25,4 | 28,4 | 50,8  | 25          | Transparent | 11,10 €     |
| H-GA1062X150  | 27,0 | 30,0 | 38,0  | 25          | Transparent | 9,80 €      |
| H-GA1062X200  | 27,0 | 30,0 | 50,8  | 25          | Transparent | 11,75 €     |
| H-GA1125X150  | 28,6 | 31,6 | 38,0  | 25          | Transparent | 10,30 €     |
| H-GA1187X150  | 30,1 | 33,1 | 38,0  | 25          | Transparent | 10,95 €     |
| H-GA1250X150  | 31,8 | 34,8 | 38,0  | 25          | Transparent | 11,60 €     |
| H-GA1350X175  | 34,3 | 37,3 | 44,5  | 25          | Transparent | 13,90 €     |
| H-GA1380X100  | 35,1 | 38,1 | 25,4  | 25          | Transparent | 10,35 €     |
| H-GA1500X100  | 38,1 | 41,1 | 25,4  | 25          | Transparent | 11,40 €     |
| H-GA1500X175  | 38,1 | 41,1 | 44,5  | 20          | Transparent | 12,50 €     |
| H-GA1625X200  | 41,3 | 44,3 | 50,8  | 10          | Transparent | 7,40 €      |
| H-GA1750X200  | 44,5 | 47,5 | 50,8  | 10          | Transparent | 8,10 €      |
| H-GA1875X200  | 47,6 | 50,6 | 50,8  | 10          | Transparent | 8,80 €      |
| H-GA2000X100  | 50,8 | 53,8 | 25,4  | 25          | Transparent | 17,10 €     |
| H-GA2000X200  | 50,8 | 53,8 | 50,8  | 10          | Transparent | 9,50 €      |
| H-GA2105X200  | 53,5 | 56,5 | 50,8  | 10          | Transparent | 10,15 €     |



**Anwendung:**  
Pulver-  
beschichtung,  
KTL-  
Tauchlackierung,  
Nasslack-  
Beschichtung,  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.



## Schutz- & Isolierkappen, EPDM

### Maskierungen / Abdeckkappen für Achsen

#### EPDM Gummi

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- Kostengünstige Alternative zu Silikon-Kappen
- Geeignete Abdeckkappe für Strahlvorbehandlung
- **EPDM-Kappen** sind weniger hitzebeständig als Silikongummi:
  - EPDM kann kurzfristig bis zu etwa 200 °C erhitzt werden.
  - Dabei wird das EPDM härter, schmilzt aber nicht.



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.      | d mm | D mm | L mm | Menge / VKE | Material | Preis / VKE |
|---------------|------|------|------|-------------|----------|-------------|
| H-GAE0100X100 | 2,5  | 5,1  | 25,4 | 1000        | EPDM     | 41,00 €     |
| H-GAE0140X100 | 3,6  | 6,6  | 25,4 | 1000        | EPDM     | 47,00 €     |
| H-GAE0148X100 | 3,8  | 6,8  | 25,4 | 1000        | EPDM     | 48,20 €     |
| H-GAE0180X100 | 4,6  | 6,8  | 25,4 | 1000        | EPDM     | 53,00 €     |
| H-GAE0223X100 | 5,7  | 8,7  | 25,4 | 500         | EPDM     | 29,90 €     |
| H-GAE0234X100 | 5,9  | 8,9  | 25,4 | 500         | EPDM     | 30,80 €     |
| H-GAE0295X100 | 7,5  | 10,5 | 25,4 | 200         | EPDM     | 14,20 €     |
| H-GAE0375X100 | 9,5  | 12,5 | 25,4 | 200         | EPDM     | 16,80 €     |
| H-GAE0406X100 | 10,3 | 13,3 | 25,4 | 200         | EPDM     | 17,60 €     |
| H-GAE0456X150 | 11,6 | 14,2 | 38,0 | 200         | EPDM     | 24,90 €     |
| H-GAE0625X150 | 15,9 | 18,9 | 38,0 | 100         | EPDM     | 16,20 €     |
| H-GAE0687X150 | 17,4 | 20,4 | 38,0 | 50          | EPDM     | 8,80 €      |
| H-GAE0750X150 | 19,1 | 22,1 | 38,0 | 50          | EPDM     | 9,50 €      |
| H-GAE0812X150 | 20,6 | 23,6 | 38,0 | 50          | EPDM     | 10,20 €     |
| H-GAE0970X150 | 24,6 | 27,6 | 38,0 | 25          | EPDM     | 6,10 €      |

#### Anwendung:

Pulver-  
beschichtung,  
KTL-  
Tauchlackierung,  
Nasslack-  
Beschichtung,  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Schutzkappen für Flachstecker

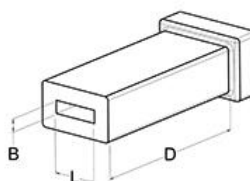
### Maskierungen / Abdeckkappen für Achsen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Abdeckkappe für Flachstecker
- Griffkante für einfache Handhabung



| Art.-Nr.   | L x B mm | D mm | Menge / VKE | Farbe | Preis / VKE |
|------------|----------|------|-------------|-------|-------------|
| H-GAF28X08 | 2,8X0,8  | 11,0 | 1000        | Rot   | 41,80 €     |
| H-GAF48X08 | 4,8X0,8  | 11,0 | 1000        | Blau  | 48,20 €     |
| H-GAF63X08 | 6,3X0,8  | 11,0 | 1000        | Gelb  | 53,30 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Abdeckschläuche, Silikon

### Maskierungen / Abdeckungen für Achsen

#### Silikongummi

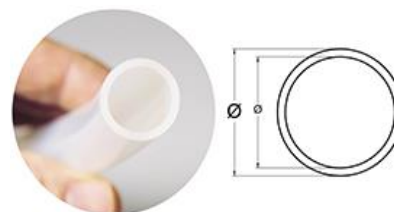
Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Die Abdeckschläuche werden **auf Rolle** oder geschnitten auf **Teilstücke\*** geliefert
- Höhere Toleranzen im Durchmesser Ø als bei Kappen
- \* zzgl. **Rüstkosten & Schnittkosten** siehe rechts

hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.  | ø / Ø mm | m / Rolle | Farbe | Preis € / m |
|-----------|----------|-----------|-------|-------------|
| H-SS01/03 | 1/3      | 25        | Weiß  | 0,45 €      |
| H-SS02/04 | 2/4      | 25        | Weiß  | 0,60 €      |
| H-SS03/06 | 3/6      | 25        | Weiß  | 1,25 €      |
| H-SS04/07 | 4/7      | 25        | Weiß  | 1,50 €      |
| H-SS05/08 | 5/8      | 25        | Weiß  | 1,60 €      |
| H-SS06/09 | 6/9      | 25        | Weiß  | 1,80 €      |
| H-SS07/10 | 7/10     | 25        | Weiß  | 2,10 €      |
| H-SS08/11 | 8/11     | 25        | Weiß  | 2,40 €      |
| H-SS09/12 | 9/12     | 25        | Weiß  | 2,60 €      |
| H-SS10/13 | 10/13    | 25        | Weiß  | 2,70 €      |
| H-SS11/14 | 11/14    | 25        | Weiß  | 2,90 €      |
| H-SS12/15 | 12/15    | 25        | Weiß  | 3,00 €      |
| H-SS13/16 | 13/16    | 25        | Weiß  | 3,20 €      |
| H-SS14/18 | 14/18    | 25        | Weiß  | 4,80 €      |
| H-SS15/19 | 15/19    | 25        | Weiß  | 5,10 €      |
| H-SS16/20 | 16/20    | 25        | Weiß  | 5,40 €      |
| H-SS17/21 | 17/21    | 25        | Weiß  | 5,70 €      |
| H-SS18/22 | 18/22    | 25        | Weiß  | 6,00 €      |
| H-SS19/23 | 19/23    | 25        | Weiß  | 7,30 €      |
| H-SS20/24 | 20/24    | 25        | Weiß  | 6,80 €      |
| H-SS22/26 | 22/26    | 25        | Weiß  | 7,70 €      |
| H-SS24/28 | 24/28    | 25        | Weiß  | 9,00 €      |
| H-SS25/29 | 25/29    | 25        | Weiß  | 8,80 €      |
| H-SS26/30 | 26/30    | 25        | Weiß  | 9,80 €      |
| H-SS30/34 | 30/34    | 25        | Weiß  | 10,50 €     |
| H-SS35/38 | 35/38    | 25        | Weiß  | 9,60 €      |
| H-SS40/43 | 40/43    | 25        | Weiß  | 10,80 €     |
| H-SS45/48 | 45/48    | 25        | Weiß  | 12,20 €     |
| H-SS50/53 | 50/53    | 25        | Weiß  | 13,50 €     |



Silikon Abdeckschläuche sind flexibel und passen sich gut runden und ovalen Formen an.

#### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

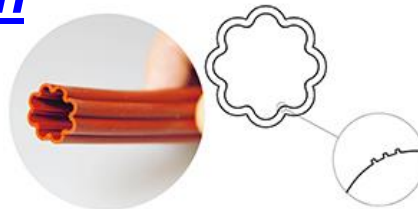
Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem Angebot!

## Startubes / Abdeckschlauch, Silikon

### Maskierungen / Abdeckungen für Achsen, Silikongummi

- Die spezielle Form des **Startubes** reduziert die Reibung
- Passt für unterschiedliche Durchmesser
- Werden **auf Rolle** oder geschnitten in **Teilstücken** geliefert
- \* zzgl. **Rüstkosten & Schnittkosten** siehe rechts

| Art.-Nr.   | Passt für Ø mm | m / Rolle | Farbe       | Preis € / m |
|------------|----------------|-----------|-------------|-------------|
| H-SSF03/05 | 3-5            | 25        | Rot         | 1,70 €      |
| H-SSF05/07 | 5-7            | 25        | Gelb        | 1,80 €      |
| H-SSF07/09 | 7-9            | 25        | Weiß        | 2,90 €      |
| H-SSF09/11 | 9-11           | 25        | Blau        | 4,70 €      |
| H-SSF11/13 | 11-13          | 25        | Grün        | 6,30 €      |
| H-SSF13/17 | 13-17          | 25        | Rot         | 9,00 €      |
| H-SSF15/20 | 15-20          | 25        | Transparent | 10,25 €     |
| H-SSF17/22 | 17-22          | 25        | Weiß        | 11,00 €     |
| H-SSF23/28 | 23-28          | 10        | Braun       | 17,60 €     |
| H-SSF29/35 | 29-35          | 5         | Grau        | 25,20 €     |
| H-SSF36/45 | 36-45          | 5         | Schwarz     | 35,95 €     |



Schnittkosten decken die Arbeits- u. Maschinenkosten ab, die anfallen, wenn wir die Schlauchware für Sie konfektionieren.

Rüstkosten 22,00 €

Schnittkosten € / Stück:

0,05 € < 1000 St.

0,03 € > 1001 St.

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet:  
zum aktuellen Tagespreis.

## Silikon Abdeckschläuche mit Aussen- & Innenführung

Maskierungen / Abdeckschlauch für Achsen & Bohrungen

Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Geringere Reibung für einfache Handhabung
- Lieferung **auf Rolle** oder **vorgeschnittenen Längen\***
- \* **zzgl. Rüstkosten & Schnittkosten** siehe rechts unten
- Abdeckschläuche sind für **Bohrungen und Achsen** geeignet



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr.     | L mm      | d/D mm   | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|--------------|-----------|----------|-----------|-------|-------------|
| H-SSR0306X30 | 30        | 2,7x5,3  | 1000      | Grün  | 97,70 €     |
| H-SSR0408X35 | 35        | 3,6x7,0  | 500       | Grün  | 64,40 €     |
| H-SSR0510X40 | 40        | 4,6x9,0  | 500       | Grün  | 85,40 €     |
| H-SSR0612X45 | 45        | 5,4x11,0 | 200       | Grün  | 48,60 €     |
| H-SSR0814X50 | 50        | 7,1x13,0 | 200       | Grün  | 59,80 €     |
| H-SSR1016X60 | 60        | 8,9x15,2 | 100       | Grün  | 41,20 €     |
| Art.-Nr.     | m / Rolle | d/D mm   | m / Rolle | Farbe | Preis / m   |
| H-SSR0306    | 25        | 2,7x5,3  | 25        | Grün  | 1,10 €      |
| H-SSR0408    | 25        | 3,6x7,0  | 25        | Grün  | 1,80 €      |
| H-SSR0510    | 25        | 4,6x9,0  | 25        | Grün  | 2,70 €      |
| H-SSR0612    | 25        | 5,4x11,0 | 25        | Grün  | 3,90 €      |
| H-SSR0814    | 25        | 7,1x13,0 | 25        | Grün  | 4,70 €      |
| H-SSR1016    | 25        | 8,9x15,2 | 25        | Grün  | 5,80 €      |

Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

## Rundschnüre & Vierkantschnüre

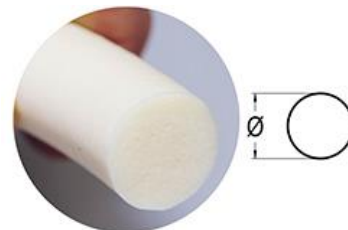
Maskierungen / Abdeckungen von Achsen und Hohlräumen

Silikongummi-Schaum

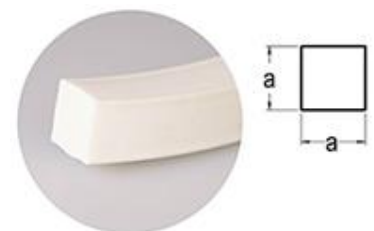
Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Rund- & Vierkantschnüre zur Abdeckung von Hohlräumen
- Lieferung **auf Rolle** oder **im Zuschnitt\***
- \* **zzgl. Rüstkosten & Schnittkosten** siehe rechts unten
- Rund oder quadratisch



| Art.-Nr.                              | Ø mm    | m / Rolle | Farbe | Preis / m |
|---------------------------------------|---------|-----------|-------|-----------|
| H-SP020                               | 2       | 25        | Weiß  | 0,70 €    |
| H-SP030                               | 3       | 25        | Weiß  | 0,80 €    |
| H-SP040                               | 4       | 25        | Weiß  | 1,00 €    |
| H-SP050                               | 5       | 25        | Weiß  | 1,30 €    |
| H-SP060                               | 6       | 25        | Weiß  | 2,00 €    |
| H-SP070                               | 7       | 25        | Weiß  | 2,40 €    |
| H-SP080                               | 8       | 25        | Weiß  | 3,00 €    |
| H-SP090                               | 9       | 25        | Weiß  | 3,60 €    |
| H-SP100                               | 10      | 25        | Weiß  | 4,30 €    |
| H-SP120                               | 12      | 25        | Weiß  | 5,00 €    |
| H-SP160                               | 16      | 25        | Weiß  | 9,60 €    |
| H-SP180                               | 18      | 25        | Weiß  | 10,20 €   |
| H-SP200                               | 20      | 25        | Weiß  | 11,00 €   |
| H-SP250                               | 25      | 25        | Weiß  | 14,60 €   |
| H-SP300                               | 30      | 25        | Weiß  | 25,00 €   |
| <b>Vierkant Silikonschaum-Schnüre</b> |         |           |       |           |
| H-SP100-100                           | 10 x 10 | 25        | Weiß  | 4,90 €    |
| H-SP120-120                           | 12 x 12 | 25        | Weiß  | 5,80 €    |
| H-SP200-200                           | 20 x 20 | 25        | Weiß  | 20,30 €   |



Schnittkosten decken die Arbeits- u. Maschinenkosten ab, die anfallen, wenn wir die Schaumschnüre für Sie konfektionieren.

Rüstkosten 22,00 €

Schnittkosten € / Stück:

0,05 € < 1000 St.

0,03 € > 1001 St.

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

Preise zzgl. MwSt.

Irrtum, Druckfehler und Änderungen vorbehalten  
Verkauf erfolgt zu unseren Liefer- und Zahlungsbedingungen

VKE = Verpackungseinheit

Seite 5.324

## U-Profile, Silikon

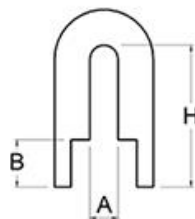
### Maskierungen / Abdeckungen für Schnittkanten & Profile

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- U-Profile aus Silikon, z. B. zur Abdeckung von Schnittkanten und Profilen
- Abgesetzte Kante minimiert Lackabrisskanten
- Lieferung **auf Rolle** oder **im Zuschnitt\***
- \* zzgl. Rüstkosten & Schnittkosten



hang<sup>®</sup>  
On

Schnittkosten decken die Arbeits- u. Maschinenkosten ab, die anfallen, wenn wir die Profile / Rollenware für Sie konfektionieren.

Rüstkosten 22,00 €

Schnittkosten € / Stück:

0,05 € < 1000 St.

0,03 € > 1001 St.

| Art.-Nr.   | A mm | H mm | B mm | m / Rolle | Preis / m |
|------------|------|------|------|-----------|-----------|
| H-SU010050 | 1,0  | 5    | 2    | 25        | 1,10 €    |
| H-SU010100 | 1,0  | 10   | 3    | 25        | 3,20 €    |
| H-SU012050 | 1,2  | 5    | 2    | 25        | 1,70 €    |
| H-SU012060 | 1,2  | 6    | 2    | 25        | 2,00 €    |
| H-SU015100 | 1,5  | 10   | 3    | 25        | 3,50 €    |
| H-SU015150 | 1,5  | 15   | 3    | 25        | 4,00 €    |
| H-SU020100 | 2,0  | 10   | 3    | 25        | 2,90 €    |
| H-SU020130 | 2,0  | 13   | 3    | 25        | 4,00 €    |
| H-SU030100 | 3,0  | 10   | 3    | 25        | 4,00 €    |

#### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik, Sandstrahlen

Fragen Sie  
bei größeren  
Mengen  
nach einem  
Angebot!

## Schlauchzange

### Schneidewerkzeug für Abdeckschläuche & U-Profile

| Art.-Nr. | Bezeichnung   | Preis € |
|----------|---------------|---------|
| H-SK70   | Schlauchzange | 31,50 € |



## Maskierungswerkzeug / Pusher

### Werkzeug zur Applikation von Maskierungsprodukten

- Werkzeug zum Anbringen von Abdeckkappen und anderen Maskierungen

| Art.-Nr.  | Bezeichnung         | Preis € |
|-----------|---------------------|---------|
| H-Pusher1 | Maskierungswerkzeug | 5,80 €  |



**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**



## Silikon Abdeckungen für Achsen

### Maskierungen / Abdeckungen für Achsen

#### Silikongummi

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Abdeckungen, hauptsächlich für metrische Außengewinde
- Auf Länge geschnitten aus extrudiertem Material
- Kostengünstige Abdeckung für Achsen



hang<sup>®</sup>  
On

| Art.-Nr. | L mm | Passt für | Menge VKE | Farbe | Preis / VKE |
|----------|------|-----------|-----------|-------|-------------|
| H-GCA03  | 20   | M3        | 1000      | Pink  | 43,00 €     |
| H-GCA04  | 20   | M4        | 1000      | Weiß  | 45,40 €     |
| H-GCA05  | 25   | M5        | 1000      | Grün  | 55,60 €     |
| H-GCA06  | 30   | M6        | 1000      | Blau  | 64,40 €     |
| H-GCA08  | 35   | M8        | 500       | Gelb  | 43,80 €     |
| H-GCA10  | 40   | M10       | 200       | Braun | 21,90 €     |
| H-GCA12  | 45   | M12       | 200       | Rot   | 28,30 €     |

#### Anwendung:

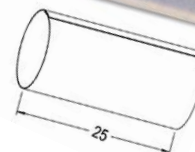
Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen

## Abdeckhülsen aus Federstahl

### Preisgünstige Maskierungen / Abdeckung für Achsen

#### Federstahl

- Abdeckungen zur Maskierung metrischer Außengewinde
- Gefertigt aus dünnem Federstahl
- Zusätzliche Möglichkeit der Aufhängung mit guter Erdung
- Kostengünstige Lösung



| Art.-Nr. | Passt für | L mm | Menge VKE | Material   | Preis / VKE |
|----------|-----------|------|-----------|------------|-------------|
| H-SA04   | M4        | 25   | 20000     | Federstahl | 424,00 €    |
| H-SA05   | M5        | 25   | 12000     | Federstahl | 271,00 €    |
| H-SA06   | M6        | 25   | 8000      | Federstahl | 191,00 €    |
| H-SA08   | M8        | 25   | 6500      | Federstahl | 165,00 €    |
| H-SA10   | M10       | 25   | 4000      | Federstahl | 108,00 €    |
| H-SA12   | M12       | 25   | 3000      | Federstahl | 84,50 €     |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**

**Maskierungen** sind nur kleine Arbeitsmittel im Prozess der Oberflächenbeschichtung. Ihr Einfluss ist aber größer als viel denken! Der Anteil der Gesamtkosten der industriellen Beschichtung liegt bei ca. 2 – 4 %. Der Einsatz des **HangOn Systems** kann die Gesamtkosten der Beschichtung bis zu 50 % reduzieren!

Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!

**Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.**

## Silikon Platten / Gummituch

Maskierungen / Abdeckungen für plane Flächen

Massiver Silikongummi / Rolle: B 120 cm, L 10 m

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Massive Gummiplatten mit sehr guter Säure- u. Chemikalienbeständigkeit
- Zur Herstellung individueller Stanz- u. Formteile und Dichtungen
- Lieferung von der Rolle oder Zuschnitte auf Maß zzgl. Rüst- u. Schnittkosten

| Art.-Nr. | Stärke mm | Preis / m <sup>2</sup> |
|----------|-----------|------------------------|
| H-DSG10  | 1         | 72,00 €                |
| H-DSG15  | 1,5       | 102,00 €               |
| H-DSG20  | 2         | 136,20 €               |
| H-DSG30  | 3         | 204,00 €               |
| H-DSG40  | 4         | 278,80 €               |
| H-DSG50  | 5         | 353,00 €               |
| H-DSG60  | 6         | 418,50 €               |

### Anwendung:

Pulverbeschichtung  
KTL-Tauchlackierung  
Nasslack-Beschichtung  
Anodisierung,  
Galvanik,  
Sandstrahlen



## Silikonschaum Platten / Gummituch

Maskierungen / Abdeckungen für plane Flächen

Gummituch / Gummiplatten aus Silikonschaum / Platte: B 60 cm, L 1 m

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

| Art.-Nr. | Stärke mm | Preis / m <sup>2</sup> |
|----------|-----------|------------------------|
| H-DSS20  | 2         | 183,60 €               |
| H-DSS30  | 3         | 198,40 €               |
| H-DSS40  | 4         | 220,90 €               |
| H-DSS50  | 5         | 239,40 €               |
| H-DSS60  | 6         | 254,70 €               |
| H-DSS80  | 8         | 286,70 €               |
| H-DSS100 | 10        | 339,70 €               |
| H-DSS120 | 12        | 443,70 €               |
| H-DSS150 | 15        | 550,80 €               |
| H-DSS200 | 20        | 726,80 €               |

Fragen Sie  
bei größeren  
**Mengen**  
nach einem  
**Angebot!**



## EPDM Platten / Gummituch

Maskierungen / Abdeckungen für plane Flächen

Feste EPDM Gummiplatten / Gummituch / Rolle: B 1 m, L 10 m

Max. Temperatur-Intervall: 125 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 100 °C

- EPDM-Gummiplatten sind eine kostengünstige Lösung!

| Art.-Nr. | Stärke mm | Preis / m <sup>2</sup> |
|----------|-----------|------------------------|
| H-DSE10  | 1         | 23,60 €                |
| H-DSE20  | 2         | 47,40 €                |
| H-DSE30  | 3         | 70,90 €                |
| H-DSE40  | 4         | 94,50 €                |
| H-DSE50  | 5         | 118,20 €               |
| H-DSE60  | 6         | 142,00 €               |



**Schnittkosten** decken die Arbeits- u. Maschinenkosten ab, die anfallen, wenn wir die Gummitücher für Sie konfektionieren.

**Rüstkosten** 22,00 €

Schnittkosten € / Stück:

0,05 € < 1000 St.

0,03 € > 1001 St.

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet: zum aktuellen Tagespreis.

**Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**

## Magnetisches Silikongummi

Maskierungen / Abdeckungen für plane Flächen

Einseitig magn. Silikongummi / Rolle: 1 m x 10 m

Max. Temperatur-Intervall: 315 °C

Temperaturbeständigkeit bis max.: 230 °C

- Vergleichbare physikalische Eigenschaften wie normales Silikongummi
- Lieferung von der Rolle oder Zuschnitte auf Maß zzgl. Rüst- u. Schnittkosten

| Art.-Nr. | Stärke mm | Preis / m² |
|----------|-----------|------------|
| H-DSM10  | 1         | 173,40 €   |

Fragen Sie bei größeren Mengen nach einem **Angebot!**



hang<sup>®</sup>  
On

## Magnetfolie

Maskierungen / Abdeckungen für plane Flächen

Rolle: 1 m x 10 m

Für Prozesstemperaturen: < 70 °C

- Lieferung von der Rolle oder Zuschnitte auf Maß
- zzgl. Rüst- u. Schnittkosten

| Art.-Nr. | Stärke mm | Preis / m² |
|----------|-----------|------------|
| H-DPM10  | 0,9       | 166,30 €   |

**Schnittkosten** decken die Arbeits- u. Maschinenkosten ab, die anfallen, wenn wir die Rollenware für Sie konfektionieren. Für einfache Abschnitte von der Rolle fallen keine Kosten an.

**Rüstkosten** 22,00 €

Schnittkosten € / Stück:

0,05 € < 1000 St.

0,03 € > 1001 St.

Materialteuerungszuschlag wird nach Gewicht berechnet:  
Zum aktuellen Tagespreis.



## PE-Rundschüre / Fugendichtschnüre

Maskierungen / Abdeckungen Gewindebohrungen

Weicher, formrückbildender PE-Schaum

Max. Einsatz-Temperatur: 60 °C

- Zum Füllen von Fugen
- Spart Fugen- u. Spachtelmasse
- Beim Nasslackieren zum Abdichten von (Gewinde-) Bohrungen geeignet
- Für Nass- u. Feuchträume und im Außenbereich nach DIN 18540 einsetzbar.
- **Preise zzgl. Frachtkosten, da sperriges Gut!**



| Art.-Nr.  | Ø mm | L / m      | Preis €  |
|-----------|------|------------|----------|
| A-45061   | 6    | 5 x 100    | 69,00 €  |
| A-45045   | 6    | 2.500 lfd. | 255,00 € |
| A-45062   | 8    | 5 x 100    | 86,00 €  |
| A-45046   | 8    | 1.500 lfd. | 179,00 € |
| A-45063   | 10   | 5 x 100    | 88,00 €  |
| A-45047   | 10   | 1.150 lfd. | 159,80 € |
| A-45064   | 15   | 5 x 100    | 145,00 € |
| A-45065   | 20   | 5 x 50     | 99,00 €  |
| A-45066   | 25   | 5 x 50     | 151,00 € |
| A-45067   | 30   | 5 x 25     | 89,00 €  |
| A-45068   | 40   | 135 lfd.   | 124,00 € |
| K-5550042 | 50   | 100 lfd.   | 168,00 € |

**Temperaturbeständige Dichtmassen**

→ S. 5.402, 10.208 – 10.210, 10.455

**Temperaturbeständige Spachtelmassen**

**bis 220 °C überpulverbar**

**OK-STEINL Pulverlackspachtel®**

**ALU RL-1040** → S. 10.401

**Grau RL-10402** → S. 10.402



**Testen Sie unsere Produkte unter tatsächlichen Bedingungen!**

## Kantenschutz Schutzverpackung Luftpolsterfolie Glaspads

**Material: LDPE: - 40 °C bis + 100 °C Thermoplast, recyclbar**

### Fordern Sie ein Angebot an:

Aus welchem Material besteht Ihr zu schützendes Teil? (Glas, Holz, Metall, etc.) Welche Form können Sie sich dafür vorstellen? Dazu siehe bitte die Bilder. Welche Mengen werden ca. benötigt?

### Wichtig für Lackierereien:

Für runde Schutzprofile zum Abdecken von Bohrungen, oder für Rohre zum Überstülpen von Bolzen etc., bitte die Durchmesser Ø angeben:

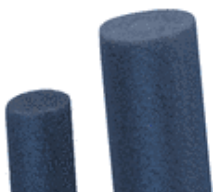
**rund:** von Ø 6 mm - 100 mm, **Rohr:** von Ø 12 mm - 89 mm

Rohrwanddicke 9 mm oder 13 mm bedeutet, dass Sie die Rohre auch zum Abdecken von Löchern verwenden können.

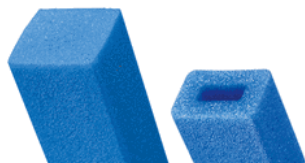
**Beispiel:** Rohr Ø 89 mm + 2 x 13 mm = 115 mm Außen-Ø,  
Rohr Ø 60 mm + 2 x 9 mm = 78 mm Außen-Ø, u.s.w.

→ siehe Seite 5.813

### Schutzprofile aus LD-PE - Schaum:



rund → Seite 5.401



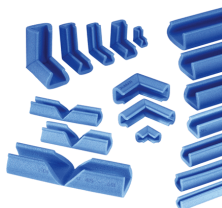
rechteckig → Seite 5.812



selbstklebend



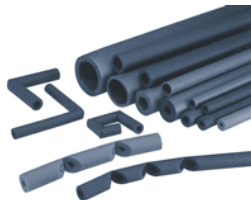
Sonderanfertigungen



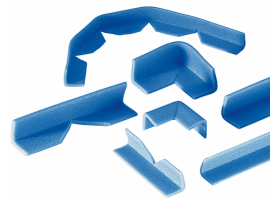
U-Profile → Seite 5.811



U-Profile spezial  
rechteckig

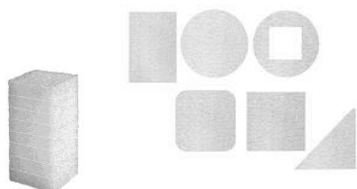


→ Seite 5.813  
Rohre + Rohrkanten  
Bohrungen bis Ø 140 mm



→ Seite 5.812  
Kantenschutz

### Füllmaterialien als LD-PE:



Zuschnitte



Ecken



Glaspads  
als Abstandshalter



BIO

Standard

### Luftpolster-Folien aus LD-PE: Schlauchfolien



Rollenware



abrissperforiert



Schlauch



Beutel



Hauben



Papierschuttschlauch  
für Hordenwagenarme  
→ Seite 5.801



## Kantenschutz nach dem Lackieren: U-Profil, U-Tulpe

**Material: LDPE-Schaum: - 40 °C bis + 100 °C Thermoplast, recycelbar**

**Lieferung: 1 m Länge, abgepackt im Karton, Anzahl siehe VKE**

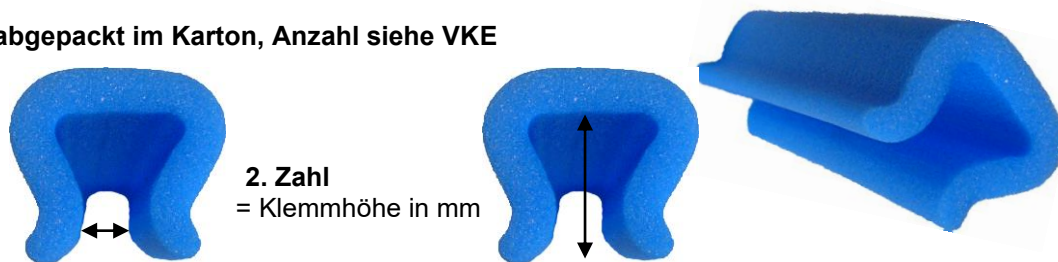
**Erklärung Maße:**

**1. Zahl**

= Klemmbreite in mm

**2. Zahl**

= Klemmhöhe in mm



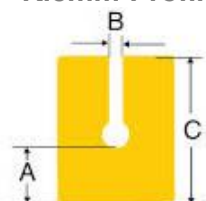
U-Profil



| Maße mm        | Art.-Nr.  | Stück / Karton | Preis € / m bei 1 VKE | Preis € / m bei 5 VKE |
|----------------|-----------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| VKE = 1 Karton |           |                |                       |                       |
| 15 / 25        | RL-KSTP01 | 320 x 1 m      | Preis auf Anfrage!    |                       |
| 25 / 35        | RL-KSTP02 | 240 x 1 m      | Preis auf Anfrage!    |                       |

Weitere **U-Profile** auf Anfrage.

Kantenschutz Klemm-Profil



| Maße mm                  | Art.-Nr.  | Stück / Karton | Preis € / m bei 1 VKE | Preis € / m bei 5 VKE |
|--------------------------|-----------|----------------|-----------------------|-----------------------|
| VKE = 1 Karton           |           |                |                       |                       |
| A / B / C<br>12 / 3 / 33 | RL-KSTK01 | 460 x 1 m      | Preis auf Anfrage!    |                       |

Weitere **Klemm-Profile** auf Anfrage.

Eckenschutz



### Wichtig für die Lackiererei:

Wenn Sie runde Schutzprofile (unten links) zum Abdecken von Bohrungen oder Rohre zum Überstülpen (unten rechts) von Bolzen etc. einsetzen wollen, nennen Sie uns die Durchmesser.

**rund:** von Ø 6 mm bis 100 mm

**Rohr:** von Ø 12 mm bis 89 mm

Die Rohr-Wanddicken = 9 oder 13 mm, das bedeutet, dass Sie die Rohre auch zum Abdecken von Löchern verwenden können.  
 Beispiele:

Rohr 89 mm + 2 x 13 mm = 115 mm Außen-Ø,

Rohr 60 mm + 2 x 9 mm = 78 mm Außen-Ø

### Papierschutzschlauch

für Hordenwagen-Arme

→ S. 5.801



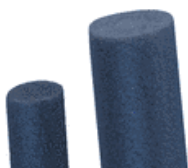
### Weitere PE-Rundschnüre

von Ø 6 mm – 50 mm

→ S. 5.401



### Weitere Schutzprofile aus LDPE – Schaum



**rund, voll**  
für Bohrungen  
bis 50 mm Ø



**rechteckig**



**selbstklebend**

**Auf Anfrage!**

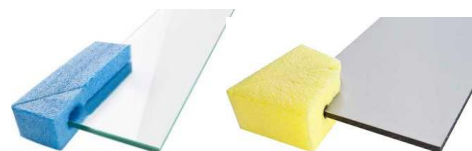








**rund, hohl**  
für Bohrungen.  
bis 140 mm Ø

## Eckenschutz

für lackierte Bauteile, leicht zerbrechliche Teile

Material: LDPE-Schaum: -40 °C bis + 100 °C Thermoplast, recycelbar



| Eckenschutz<br>für Gläser etc.  | Maße<br>mm               | Klemmwirkung | Art.-Nr.  | Preis € / Stück<br>1 VKE | Preis € / Stück<br>10 VKE |
|---|--------------------------|--------------|-----------|--------------------------|---------------------------|
| VKE = 200 Stück   |                          |              |           |                          |                           |
|    | Kantenlänge<br>50 / 50   | 3 - 6 mm     | RL-KSTE01 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |
|    | Kantenlänge<br>35 / 100  | 3 - 10 mm    | RL-KSTE02 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |
|    | Kantenlänge<br>100 / 100 | 5 - 15 mm    | RL-KSTE03 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |
|   | Kantenlänge<br>100 / 100 | 15 - 25 mm   | RL-KSTE04 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |
|  | Kantenlänge<br>100 / 100 | 25 - 35 mm   | RL-KSTE05 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |
|  | Kantenlänge<br>100 / 100 | 35 - 45 mm   | RL-KSTE06 | Preis auf Anfrage!       | Preis auf Anfrage!        |

## Kantenschutz

→ siehe OK-STEINL Katalog S. 5.811



## Schaum-Profil Rohre + Schaumprofile voll

z. B. zum schnellen und günstigen Abdecken  
 beim Lackieren von großen Bohrungen bis 140 mm ø  
 → siehe OK-STEINL Katalog S. 5.401, 5.813



## Papierschläuche

für Hordenwagen-Arme

→ siehe OK-STEINL Katalog S. 5.801



## Abdecken von größeren Bohrungen und Rohren mit Schaum-Profil rund/hohl vor dem Lackieren:



**Material:** LDPE-Schaum: - 40°C bis + 100° C = Thermoplast, recyclebar  
**Lieferung:** 1 m Länge, abgepackt im Karton, Anzahl siehe VKE

### Abdecken von Bohrungen:

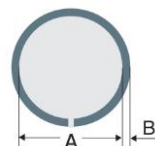
Addieren Sie Maß A + Maß B.

Damit erhalten Sie den Außendurchmesser des O-Profiles.

Durch den weichen LDPE-Schaum lässt sich das Profil noch etwas quetschen.

Bitte beachten Sie, dass es aus fertigungstechnischen Gründen Toleranzen gibt.

Die angegebenen Außen-Durchmesser sind ca.-Maße!



| O-Profil                            | Maß A mm | Maß B mm      | Außen Ø ca. | Art.-Nr.    | VKE / Karton | Preis € / m 1 VKE | Preis € / m 5 VKE |
|-------------------------------------|----------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------------|-------------------|
| Maße A und B: +/- 0,5 mm bis 1,5 mm |          |               |             |             |              |                   |                   |
|                                     | 24       | 5<br>+/- 0,5  | 29-31       | RL-KSOP0104 | 160 m        | 0,48 €            | 0,45 €            |
|                                     | 31       |               | 36-38       | RL-KSOP0105 | 120 m        | 0,62 €            | 0,59 €            |
|                                     | 38       |               | 43-45       | RL-KSOP0106 | 80 m         | 0,83 €            | 0,78 €            |
|                                     | 44       | 9<br>+/- 1    | 53-55       | RL-KSOP0313 | 110 m        | 1,06 €            | 0,99 €            |
|                                     | 50       |               | 59-61       | RL-KSOP0314 | 90 m         | 1,31 €            | 1,23 €            |
|                                     | 56       |               | 65-67       | RL-KSOP0315 | 70 m         | 1,54 €            | 1,44 €            |
|                                     | 62       |               | 71-73       | RL-KSOP0316 | 66 m         | 1,97 €            | 1,85 €            |
|                                     | 78       |               | 87-89       | RL-KSOP0317 | 48 m         | 2,69 €            | 2,52 €            |
|                                     | 91       |               | 100-102     | RL-KSOP0318 | 40 m         | 3,23 €            | 3,03 €            |
|                                     | 44       | 13<br>+/- 1   | 57-59       | RL-KSOP0425 | 90 m         | 1,49 €            | 1,40 €            |
|                                     | 50       |               | 63-65       | RL-KSOP0426 | 70 m         | 1,97 €            | 1,85 €            |
|                                     | 56       |               | 69-71       | RL-KSOP0427 | 66 m         | 2,37 €            | 2,22 €            |
|                                     | 62       |               | 75-77       | RL-KSOP0428 | 48 m         | 2,61 €            | 2,45 €            |
|                                     | 78       |               | 91-93       | RL-KSOP0429 | 40 m         | 3,23 €            | 3,03 €            |
|                                     | 91       |               | 104-106     | RL-KSOP0430 | 30 m         | 4,53 €            | 4,25 €            |
|                                     | 105      |               | 118-120     | RL-KSOP0437 | 24 m         | 6,14 €            | 5,76 €            |
|                                     | 117      |               | 130-132     | RL-KSOP0438 | 22 m         | 6,54 €            | 6,14 €            |
|                                     | 44       | 20<br>+/- 1,5 | 64-67       | RL-KSOP0545 | 60 m         | 2,56 €            | 2,40 €            |
|                                     | 50       |               | 70-73       | RL-KSOP0546 | 48 m         | 3,20 €            | 3,00 €            |
|                                     | 56       |               | 76-79       | RL-KSOP0547 | 48 m         | 3,52 €            | 3,30 €            |
|                                     | 62       |               | 82-85       | RL-KSOP0548 | 40 m         | 4,30 €            | 4,04 €            |
|                                     | 78       |               | 98-101      | RL-KSOP0549 | 26 m         | 5,76 €            | 5,40 €            |
|                                     | 91       |               | 111-113     | RL-KSOP0550 | 24 m         | 6,19 €            | 5,81 €            |
|                                     | 105      |               | 125-128     | RL-KSOP0551 | 20 m         | 8,26 €            | 7,74 €            |
|                                     | 117      |               | 137-140     | RL-KSOP0552 | 14 m         | 9,36 €            | 8,78 €            |
|                                     | 44       | 25<br>+/- 1,5 | 69-72       | RL-KSOP0659 | 48 m         | 3,95 €            | 3,71 €            |
|                                     | 50       |               | 75-78       | RL-KSOP0660 | 40 m         | 4,34 €            | 4,07 €            |
|                                     | 62       |               | 87-90       | RL-KSOP0661 | 30 m         | 9,22 €            | 8,64 €            |
|                                     | 78       |               | 93-96       | RL-KSOP0662 | 24 m         | 10,48 €           | 9,83 €            |
|                                     | 91       |               | 116-119     | RL-KSOP0663 | 16 m         | 13,25 €           | 12,42 €           |
|                                     | 117      |               | 142-145     | RL-KSOP0664 | 12 m         | 17,28 €           | 16,20 €           |

Sie bekommen alle O-Profile auch geschlitzt. Weitere O-Profile auf Anfrage.

|  |   |   |
|--|---|---|
| <b>PE-Rundschnüre</b><br>von 6 – 50 mm Ø<br><br>→ Katalog S. 5.401 | <b>Kantenschutzprofil „TULPE“</b><br><br>→ Katalog S. 5.811 | <b>Silikon-Stopfen und -Kappen</b><br>Hitzebeständig<br>Übersicht<br><br>→ Katalog S. 5.300 |
|--|---|---|

## Schutzfolie, LDPE Abklebe-Folie **selbstklebend, 100 m x 50 cm** **Schützt glatte Oberflächen - selbstklebende, abziehbare Schutzfolie!**

- **Blaue, selbstklebende Schutzfolie**
- **Rolle L x B: 100 m x 50 cm**
- **Folienstärke: 50 µm**
- **Träger-Material: Polyethylen Folie**
- **Kleber: Acrylat, wasserbasierend**
- **Klebekraft: 1,0 +/- 0,2 N/cm**
- **Schutzfolie UV-beständig bis zu 4 Wochen**



Die **selbstklebende Schutzfolie** haftet auf fast allen glatten Oberflächen, z. B. Glas, Metall, Kunststoff, Holz oder Lack. Ideal zum Abkleben der Wände in Lackierkabinen! Auch Maschinen und Fahrzeugteile können mit dieser Schutzfolie, z. B. vor dem Lackieren, abgeklebt werden. Die **LDPE Abklebe-Folie** schützt glatte Oberflächen vor Verschmutzung oder Beschädigung während der Lagerung, dem Transport oder der Verarbeitung. Die Schutzklebefolie ist UV-beständig und lässt sich bei sachgerechter Anwendung rückstandslos abziehen!

Die Oberfläche / der Untergrund muss Öl-, staub-, fett- und lösungsmittelfrei sein. Raumtemperatur sollte zwischen > 10 °C und < 40 °C liegen. Direkte Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit vermeiden. Lagerdauer max. 12 Monate. Besondere Vorsicht bei verwitterten PVC-Untergründen. Testen Sie das Produkt vor der Anwendung unter tatsächlichen Bedingungen.

| Art.-Nr.   | Bezeichnung   | VKE | Preis € |
|--|---|-----|---------|
| <b>VKE = 1 Rolle / Preise zzgl. Frachtkosten</b> |   |     |         |
| HK-SFB50   | <b>Selbstklebende Schutzfolie Rollenware</b><br><b>Rolle 100 m, Breite 50 cm</b><br>Farbe: Blau | 1   | 25,00 € |
|  |   | 5   | 24,00 € |
|  |   | 10  | 23,00 € |

## Papier-Abrollwagen, Papierrollen-Halter, Abdeckpapier

| Art.-Nr.  | Bezeichnung  | Preis €                   |
|---|--|---------------------------|
| <b>Alle Preise zuzüglich Frachtkosten</b>   |  |                           |
| RL-PAW1   | <b>Papierabrollwagen 1</b><br>Dieser schmale, extrem standfeste Wagen ist für bis zu 5 verschiedene Rollenmaße ausgelegt.<br><b>max. Rollenbreite 120 cm</b><br>Fahrbar auf 2 Rädern + 2 Standfüße<br>Höhe: 130 cm / Breite: 50 cm<br>Länge: 117 cm / Gewicht: 26 kg | <i>Preise auf Anfrage</i> |
| RL-PAW2   | <b>Papierabrollwagen 2</b><br>Mit Klebeandruckrollen versehen.<br><u>Geringe Standfläche.</u><br>Geeignet für 4 Rollen Abdeckpapier mit <b>max. Rollenbreite 21, 45, 70, 100 cm</b><br>Fahrbar auf 2 Rädern, mit 2 Standfüßen  | <i>Preise auf Anfrage</i> |
| RL-PAH2   | <b>Papierabrollhalter</b><br>Geeignet für 1 Rolle Abdeckpapier mit <b>max. Rollenbreite 37,5 cm und 60 cm</b>  | <i>Preise auf Anfrage</i> |
| <b>Abdeckpapier, 50 g / m²</b><br>Hochwertiges Papier, 100 % Recycling<br>Nicht die gewünschte Breite gefunden? Rufen Sie uns an. |  |                           |
| EB-206021   | Rolle 300 m, Breite 20 cm  | 19,80 €                   |
| EB-206060   | Rolle 300 m, Breite 60 cm  | 40,80 €                   |
| EB-206090   | Rolle 300 m, Breite 90 cm  | 58,20 €                   |





## Übersicht WG 6

Lackier-Overalls, Schutzanzüge, Arbeits- u. Schutzhandschuhe,  
 Einweg-Handschuhe, Lackierkapuzen, Haarschutzhauben

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p>→ Seite 6.001</p> <p><b>PP</b><br/> <b>Einweg-Lackieroveralls</b><br/> <b>Schutzanzüge</b><br/>                 PSA Kat. I</p>    | <p>→ Seite 6.001</p> <p><b>ProSafe</b><br/> <b>Einweg-Lackieroveralls</b><br/> <b>Schutzanzüge</b><br/>                 PSA Kat. III</p>  | <p>→ Seite 6.001a</p> <p><b>TYVEK Classix Xpert</b><br/> <b>Einweg-Overalls</b><br/> <b>Lackieroveralls</b><br/> <b>Schutzanzüge</b><br/>                 PSA Kat. III</p>  |
| <p>→ Seite 6.002</p> <p><b>Lackieroveralls</b><br/> <b>Mit Kapuze,</b><br/> <b>waschbar bei 30 °C</b><br/> <b>Silikonfrei</b><br/> <b>Fusselfrei</b><br/>                 PSA Kat. I</p>    | <p>→ Seite 6.001a</p> <p><b>Lackierkapuzen</b><br/> <b>Haarschutzhauben</b><br/> <b>Baumwolle</b></p>                                    | <p>→ Seite 6.001a</p> <p><b>Lackierkapuzen</b><br/> <b>Haarschutzhauben</b><br/> <b>mikroporöses Filmlaminat</b><br/> <b>TYVEK</b></p>                                     |
| <p>→ Seite 6.1</p> <p><b>NITRAS®</b><br/> <b>Montage-Handschuhe</b><br/> <b>Arbeitshandschuhe Strickbund</b></p>   | <p>→ Seite 6.1</p> <p><b>Nitril Einweg-Handschuhe</b><br/> <b>Latex-frei, puderfrei</b><br/> <b>TOP Qualität!</b></p>                   |  |
| <p><b>Atemschutzmasken</b><br/> <b>SATA air vision 5000</b><br/>                 → Seite 1.034, 1.035<br/> <b>SATA vision 2000</b><br/>                 → Seite 1.036, 1.037<br/> <b>SATA air star C Halbmaske</b><br/>                 → Seite 1.038<br/> <b>SATA air star F Halbmaske</b><br/>                 → Seite 1.039<br/> <b>3M Halbmasken</b><br/>                 → Seite 1.041<br/> <b>FFP2-Masken mit/ohne Ventil</b><br/>                 → Seite 1.040, 1.042</p> |  |  |

## Einweg-Lackieranzüge & Lackier-Overalls

**Luftdurchlässige ProSafe Lackieroveralls und Schutzanzüge mit Kapuze**

### Lackieroverall / Schutzanzug / PP-Overall mit Kapuze: weiß

Schutzklasse Kategorie PSA:

#### **CE Kat. I - Einfache Schutzausrüstung bei geringen Risiken**

- Polypropylen (Kurzzeichen PP)
- ca. 40 g / m<sup>2</sup>
- Arm-, Bein, und Taillengummi
- abgedeckter Reißverschluss
- atmungsaktiv / luftdurchlässig

**CE Kat. I**

Farbe: weiß

Größen: M, L, XL, 2XL

| Art.-Nr.             | Größe | Bezeichnung     | Preis / Stück |
|----------------------|-------|-----------------|---------------|
| <b>VKE = 5 Stück</b> |       |                 |               |
| P-99428-WH M         | 46/48 | Lackier-Overall | 1,90 €        |
| P-99428-WH L         | 50/52 | Lackier-Overall | 1,90 €        |
| P-99428-WH XL        | 54/56 | Lackier-Overall | 1,90 €        |
| P-99428-WH XXL       | 58/60 | Lackier-Overall | 1,90 €        |



CE

### ProSafe Lackieroverall / Schutzoverall mit Kapuze: weiß

Schutzklasse Kategorie PSA:

#### **CE Kat. III, Typ 5 und 6 - Schutzausrüstung bei hohen Risiken**

- 4-lagiges SMMS-Material
- 3-teilige Kapuze mit Gummizug
- Arm-, Bein- und Taillengummi
- innenliegende Nähte
- Reißverschlussabdeckung
- 3-teilige Schritteinlage
- atmungsaktiv / luftdurchlässig
- antistatisch

**CE Kat. III, Typ 5, 6**

Farbe: weiß

Größen: M, L, XL, 2XL, 3XL

Der ProSafe® Schutzanzug ist ein atmungsaktiver, antistatischer Einweg-Overall für die tägliche Anwendung im Arbeitsumfeld. Das weiße, vierlagige SMMS-Material sorgt für hohe Sicherheit und umfangreichen Schutz.

**EN 13982-1, EN 13034, EN 1149-5 und EN 1073-2.**

Der Materialmix garantiert Atmungsaktivität und umfangreichen Schutz. Aufgrund einer dreiteiligen Kapuze mit Gummizug, der ebenfalls dreiteiligen Schritteinlage, innen liegender Nähte und strapazierfähigen Arm-, Bein- und Taillengummis, sitzt der ProSafe® Overall bei Damen und Herren gleichermaßen bequem.

| Art.-Nr.             | Größe | Bezeichnung     | Preis / Stück |
|----------------------|-------|-----------------|---------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |       |                 |               |
| P-YSE38 M            | 46/48 | Lackier-Overall | 3,20 €        |
| P-YSE38 L            | 50/52 | Lackier-Overall | 3,20 €        |
| P-YSE38 XL           | 54/56 | Lackier-Overall | 3,20 €        |
| P-YSE38 XXL          | 58/60 | Lackier-Overall | 3,20 €        |
| P-YSE38 XXXL         | 62/64 | Lackier-Overall | 3,20 €        |



CE

EN 13982-1:

Schutz gegen feste fliegende Partikel

EN 13034:

begrenzt spritzdicht

EN 1149-5:

Antistatisch - bei korrekter Erdung

EN 1073-2:

Schutz vor Kontamination durch radioaktive Partikel

## DUPONT TYVEK® Lackieranzug / Lackier-Overall

**Antistatisch, luftdurchlässig: TYVEK® Einweg-Overalls mit Kapuze**

Tyvek® ist ein Material aus robustem, langlebigen PE-Spinnvlies, das stärker als Papier sowie kostengünstiger und vielseitiger als Textilerzeugnisse ist. Der **Einweg-Lackieranzug** zeichnet sich durch **Leichtigkeit** aus und bietet **perfekten Schutz** gegen eine Vielzahl von Gefahren, z. B. Spritzer wasserbasierender Chemikalien, Asbest, pharmazeutische und radioaktive Partikel sowie **biologische Gefahrstoffe**.

### **CE Kat. III, Typ 5B und 6B - Schutzausrüstung bei hohen Risiken**

TYVEK Schutzanzüge aus PE-Spinnvlies sind atmungsaktive, luftdurchlässige und fusselfreie Einweg-Overalls. Für perfektem Sitz, auch bei Überkopf-Arbeiten, sorgen die dreiteilige Kapuze und Gummizüge an Arm-, Bein, Gesichtsabschlüssen und in der Taille. Ein abgedeckter Reißverschluss, außenliegende Nähte und die dreiteilige Schritteinlage garantieren hohen Tragekomfort.

### **Tyvek® Classic Xpert Lackieroverall / Schutzanzug mit Kapuze**

- Perfekter Sitz, auch bei Überkopf-Arbeiten
- Dreiteilige Kapuze
- Gummizug an Arm-, Bein, Gesichtsabschlüssen und in der Taille
- abgedeckter Reißverschluss
- atmungsaktiv / luftdurchlässig / fusselfrei
- Größen: S, M, L, XL, XXL

EN 13982-1: Schutz gegen feste fliegende Partikel  
EN 13034: begrenzt spritzdicht  
EN 1149-5: Antistatisch - bei korrekter Erdung  
EN 1073-2: Schutz vor Kontamination durch radioaktive Partikel  
EN 14126: Schutz vor Infektionserregern / **Biologischer Schutz**

| Art.-Nr.      | Größe | Bezeichnung     | Material | Preis / Stück |
|---------------|-------|-----------------|----------|---------------|
| VKE = 1 Stück |       |                 |          |               |
| P-OVST S      | 44    | Lackier-Overall | TYVEC    | 6,50 €        |
| P-OVST M      | 46/48 | Lackier-Overall | TYVEC    | 6,50 €        |
| P-OVST L      | 50/52 | Lackier-Overall | TYVEC    | 6,50 €        |
| P-OVST XL     | 54/56 | Lackier-Overall | TYVEC    | 6,50 €        |
| P-OVST XXL    | 58/60 | Lackier-Overall | TYVEC    | 6,50 €        |



**TYVEK®  
Classic  
Xpert**



### **Haarschutzhauben / Lackierhauben / Lackier-Kapuzen: weiß**

**MX Haarschutzhauben** sind aus reiner Baumwolle, ohne Kunststofffasern und chemischen Zusätzen. Sie sind leicht und angenehm zu tragen und auch für empfindliche Haut geeignet. Die Lackierhauben schützen vor Farbnebel, Schleifstaub und Ähnlichem. Die Lackierkapuzen sind sie extrem luftdurchlässig und lassen Ihre Kopfhaut atmen. Baumwoll-Haarschutzhauben sind waschbar und daher keine klassischen Wegwerfartikel.

Lieferbar: mittel, lang, perfekt und Vollschutz

**Material: Baumwolle**

**Material: mikroporöses Filmlaminat\***  
mit Gesichts- und Nackengummi



**mittel / lang / perfekt / voll**



**Vollschutz  
Baumwolle**

Schutzklasse Kategorie PSA: **Kat. I - Einfache Schutzausrüstung bei geringen Risiken**

| Art.-Nr.      | VKE | Bezeichnung     | Material                  | Preis / Stück |
|---------------|-----|-----------------|---------------------------|---------------|
| MX-Mittel     | 20  | Haarschutzhaube | Baumwolle                 | 3,70 €        |
| MX-Lang       | 20  | Haarschutzhaube | Baumwolle                 | 4,21 €        |
| MX-Perfekt    | 20  | Haarschutzhaube | Baumwolle                 | 4,62 €        |
| MX-Vollschutz | 10  | Haarschutzhaube | Baumwolle                 | 5,50 €        |
| OK-PS2KAP     | 100 | Lackier-Kapuze  | mikroporöses Filmlaminat* | 0,80 €        |

**OK-PS2KAP**



## Lackieranzüge, silikonfrei, antistatisch, fusselfrei

Lackieroveralls mit Kapuze, waschbar bei 30 °C, Größe S - XXXL

### OK-Lackieranzug / OK-Lackieroverall mit Kapuze:

#### Eigenschaften:

- Farbe: Blau
- Material: 100 % Polyester
- Antistatisch
- Silikonfrei
- Fusselfrei
- PSA Kategorie I
- Atmungsaktiv
- Hoher Tragekomfort
- Waschbar bei 30 °C oder chemische Reinigung

#### Ausstattung:

- Kapuze mit Kordelzug und Klettverschluss
- Gesäßtasche mit Klettverschluss
- Gummibünde an Hand- und Fußgelenken, sowie an der Taille
- Hoher Kragen mit Klettverschluss
- 2-Wege Reißverschluss mit Schutzleiste



#### **OK-Lackier-Overalls mit Kapuze**

für **Standard Lackieranwendungen** geeignet, sie entsprechen der persönlichen Schutzkategorie PSA I. Die Kapuzenoveralls sind ökonomisch und funktional. Da die Lackier-Schutzanzüge bei 30 °C in der Maschine gewaschen werden können, sind sie lange tragbar, immer wieder verwendbar und keine Wegwerfartikel. Die atmungsaktiven Lackieranzüge zeichnen sich durch hohen Tragekomfort aus und sitzen dank Gummibündchen an Hand- und Fußgelenken und in der Taille perfekt. Die atmungsaktiven Lackieranzüge haben eine Kapuze mit Kordelzug und Klettverschluss, um Kopf, Haar und Nacken vor Farbnebel, Schmutz und Staub zu schützen, sie sind silikonfrei, antistatisch und fusseln nicht! Lieferbar in den Größen S (42/44) bis 3XL (42/64).

| Art.-Nr.             | Größe | Preis € / Overall |            |             |             |
|----------------------|-------|-------------------|------------|-------------|-------------|
|                      |       | 1 Stück           | ab 5 Stück | ab 25 Stück | ab 50 Stück |
| VKE = 1 Lackieranzug |       |                   |            |             |             |
| RL-OVE1 S            | 42/44 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |
| RL-OVE1 M            | 46/48 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |
| RL-OVE1 L            | 50/52 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |
| RL-OVE1 XL           | 54/56 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |
| RL-OVE1 XXL          | 58/60 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |
| RL-OVE1 XXXL         | 62/64 | 15,40 €           | 15,20 €    | 13,80 €     | 12,80 €     |

**Denken Sie bitte auch daran, beim Lackieren Ihre Augen und die Atemwege zu schützen!**

Lackier-Vollhauben, **SATA air vision 5000** und **SATA vision 2000** → Seite 1.034 – 1.037

Halbmasken **SATA air star C** → Katalog Seite 1.038

Filtermasken **SATA air star F** → Katalog Seite 1.039

**SATA Druckluft Kombinationsfilter** → Katalog Seite 1.033, 1.033 A + B

#### Einweg Schutz- & Lackieranzüge mit Kapuze:

**DuPont Tyvek®** Lackieranzüge → OK-STEINL Katalog S. 6.001a

Lackier-Overalls aus PP → OK-STEINL Katalog S. 6.001





## NITRAS® Montage-Handschuhe

Arbeitsschutzhandschuhe mit Strickbund

### Nitras® Nylonhandschuhe:

Farbe: schwarz  
Material: Nylon, schwarz  
Beschichtung: PU, schwarz  
Größen: S – XXL  
Gauge 13: Feinstrick  
Zertifizierung: EN 420 (5)  
Prüfergebnis: EN 388: A (4), B (1), C (3), D (1)

Montagehandschuhe, mit PU-Beschichtung, teilbeschichtet auf Innenhand und Fingerkuppen, mit Strickbund.



EN 388

A Abriebfestigkeit (1-4)  
B Schnittfestigkeit (1-5)  
C Weiterreißkraft (1-4)  
D Durchstichkraft (1-4)



ABCD

| Art.-Nr.       | Größe | Montage-Handschuhe | Preis / Paar |
|----------------|-------|--------------------|--------------|
| VKE = 240 Paar |       |                    |              |
| AS-6215-S      | 6     | Nylonhandschuhe    | 0,90 €       |
| AS-6215-M      | 7     | Nylonhandschuhe    | 0,90 €       |
| AS-6215-L      | 8     | Nylonhandschuhe    | 0,90 €       |
| AS-6215-XL     | 9     | Nylonhandschuhe    | 0,90 €       |
| AS-6215-XXL    | 10    | Nylonhandschuhe    | 0,90 €       |

## Nitril Einweghandschuhe Top-Qualität

Latexfreie Arbeits- u. Chemikalienschutzhandschuhe, ungepudert

Farbe: blau  
Material: Nitril, mikrogeraute Oberfläche  
Zertifiziert: EN 455, EN 374, CE 2777

- Puderfrei & Latexfrei
- Für Latex-Allergiker geeignet!
- Öl- und fettbeständig
- Hohe Passgenauigkeit
- Stich- und Abriebfester als Latex oder Vinyl
- Lebensmittel zugelassen
- Fingerspitzen strukturiert
- sicher und reißfest, beidseitig tragbar
- Spenderbox mit 100 Handschuhen



Die **puderfreien Nitril Handschuhe** vermeiden den direkten Kontakt mit Keimen und Flüssigkeiten und bieten so zuverlässigen Schutz vor Infektionen. Das widerstandsfähige und stichfeste Material der Nitril Handschuhe schützt dabei nicht nur vor Körperflüssigkeiten, sondern auch vor Chemikalien (einschließlich Säuren und Laugen) und Lösungsmitteln.

Der eingearbeitete Rollrand der Nitril Handschuhe fängt dabei herunterfließende Tropfen auf. Die **vollanatomischen Nitril Handschuhe** bieten ein Höchstmaß an Passgenauigkeit. Das extrem elastische Material passt sich perfekt jeder Handform sowie Größe an und wird selbst bei extremer Dehnung nicht porös oder durchlässig. Dadurch ermöglichen die Handschuhe ein ausgezeichnetes Tastempfinden.

| Art.-Nr.                | Größe | Box / Inhalt | Preis € |
|-------------------------|-------|--------------|---------|
| VKE = 1 Box / 100 Stück |       |              |         |
| F-634559U-M             | M     | 100 Stück    | 3,50 €  |
| OK-NHS-L                | L     | 100 Stück    | 3,90 €  |
| OK-NHS XL               | XL    | 100 Stück    | 3,90 €  |

**Einsatzbereich:** Im Gesundheitsbereich (Krankenhaus, Arztpraxen, Pflegeeinrichtungen, Tiermedizin), In Laboren Kosmetik- und Pharmaindustrie, biologische und chemische Einrichtungen, in Reinigungen, im Lebensmittelbereich, Gastronomie, im Haushalt (Haushaltsreinigung, Kochen, Geschirrspülen), Kosmetik (Nageldesign, Haarfärben und Blondieren), Tattoo- u. Piercingstudios

## Warengruppe 8: Schleifmaschinen & Industriesauger

OK-STEINL Druckluft Exzentrerschleifer REX®, Schwingschleifer RAX, Linearschleifer

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p>→ Seite 8.001</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Druckluft-Exzentrerschleifer<br/>mit <b>ALU-Druckguss-Gehäuse</b><br/>mit + ohne Absaugung</p> <p><b>REX-1</b> Ø 77 mm<br/><b>REX-2</b> Ø 125 mm<br/><b>REX-3</b> Ø 150 mm</p>                            | <p>→ Seite 8.002</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Druckluft-Exzentrerschleifer K<br/><b>Kunststoff-Gehäuse</b><br/>mit + ohne Absaugung</p> <p><b>REX-1K</b> Ø 77 mm<br/><b>REX-2K</b> Ø 125 mm<br/><b>REX-3K</b> Ø 150 mm</p>   | <p>→ Seite 8.003 + 8.004</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Druckluft-Exzentrerschleifer<br/>REX® KX, S, 3-in-1 <b>Ölfrei</b><br/>Mit/ohne Absaugung / mit Selbstabsaugung</p> <p><b>REX-S - Serie</b><br/>Ø 77 mm Ø 125 mm Ø 150 mm</p>  |
| <p>→ Seite 8.001e</p> <p><b>Austauschmotoren</b> für<br/><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Exzentrerschleifer<br/>REX® 1 bis 3</p> <p>→ Seite 8.002e</p> <p><b>Austauschmotoren</b> für<br/><b>OK-STEINL REX®-K</b><br/>Exzentrerschleifer<br/>REX® 1K bis 3 K</p>  | <p>→ Seite 8.002a</p> <p>Schalldämpfer für<br/><b>OK-STEINL REX®-K</b></p>  <p>→ Seite 8.009A, B, C, D, E</p> <p>Absaugschläuche<br/><b>Schlauchleitungen,</b><br/><b>Adapter</b><br/>Für Exzentrerschleifer</p>  | <p>→ Seite 8.005</p> <p><b>OK-STEINL REX®-5</b><br/>Mini-Exzentrerschleifer Ø 50 mm<br/>mit Pistolengriff<br/>Hub:<br/>0,75 mm / 1,5 mm / 3 mm</p>    |
| <p>→ Seite 8.008 A + B</p> <p>Zubehör für<br/><b>OK-STEINL Druckluft</b><br/>Exzentrerschleifer <b>REX®</b><br/>Spezialschlüssel<br/>Absaugglocken<br/>Einspannhilfe<br/>Montage-Kit<br/>Druckluft-Öl<br/>Wartungseinheit:<br/>Druckluftfilter, Öler</p>  | <p>→ Seite 8.011</p> <p><b>OK-STEINL Druckluft</b><br/>Mini Schwingschleifer<br/><b>RAX-1</b><br/>74 x 101 mm<br/><b>RAX-5 ölfrei</b><br/>100 x 101 mm</p> <p>mit oder ohne<br/>Absaugung</p>   | <p>→ Seite 8.039</p> <p><b>OK-STEINL RAX Druckluft</b><br/><b>Delta- / Dreieckschleifer</b><br/><b>RAX-Delta-1</b><br/>77 x 77 x 77 mm +<br/>59 x 92 mm</p>    |
| <p>→ Seite 8.052</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Mini-Exzenter<br/>Schleifblütenexzenter<br/><b>REX-4 SB1</b><br/>Ø 32 / 70 mm</p>   | <p>→ S. 8.052</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b><br/>Mini-Exzenter<br/>Schleifblütenexzenter<br/><b>REX-4 SB2</b><br/>Ø 32 mm</p>    | <p>→ Seite 8.053</p> <p><b>RODAC</b><br/>Mini-Exzenter<br/><b>RC-RC5H4</b></p>    |
| <p>→ S. 8.054</p> <p><b>OK-STEINL REX® Druckluft</b><br/>Mini Polierer <b>REX-4 SB3</b><br/><b>Mini Exzenter</b><br/>Schleifblütenexzenter<br/>Ø 13 / 20 / 30 mm<br/>50 / 70 / 77 mm</p>    | <p>→ S. 8.055</p> <p>Zubehör für<br/><b>OK-STEINL REX® Druckluft</b><br/>Mini Polierer <b>REX-4 SB3</b></p> <p><b>Schleifteller</b><br/><b>Polierteller</b><br/><b>Adapter</b></p>   | <p>→ S. 8.059</p> <p>Zubehör für<br/><b>OK-STEINL REX® Druckluft</b><br/>Mini Polierer <b>REX-4 SB3</b></p> <p><b>Schalldämpfer</b><br/><b>Muffler</b><br/><b>Abluftschlauch</b></p>    |
| <p>→ Seite 8.058</p> <p><b>RODAC</b><br/>Druckluft Stabschleifer</p>    | <p>→ S. 8.108</p> <p><b>MIRKA Elektro Exzenter Deros</b><br/>Ø 125 mm + 150 mm<br/>Mit Absaugung <b>NEU!</b><br/>mit <b>Vibrationssensor</b><br/>&amp; <b>App</b></p>   | <p>→ S. 8.232, 8.233, 8.234, 8.235</p> <p><b>FLEX Sicherheitssauger</b><br/>Industrie-Staubsauger<br/>Klasse L und<br/>Klasse M</p>   |

## OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer: Unterscheidung Hub

**Wichtig:** Schleifhub und Schleifpapier als Einheit betrachten und beachten!

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Darstellung des <b>Schleifhubes</b> der Exzentrerschleifer |   |  |  |
| <b>Hub mm</b>  | <b>Hub 2,5 mm</b>                                 | <b>Hub 5 mm</b>  | <b>Hub 10 mm</b>   |
| <b>Schliff →</b>   | zum <b>Feinschliff</b><br>ab Korn 400             | <b>Universell einsetzbar</b><br>Korn 100 bis 600                     | zum <b>Polieren</b> und<br>zum <b>Grobschliff</b><br>Korn 40 - 100 |
| <b>Schleifteller Ø</b>                                     | <b>Art.-Nummer</b>                                | <b>Art.-Nummer</b>   | <b>Art.-Nummer</b>   |
| <b>77 mm ohne</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>      | REX-1H2 → S. 8.001                                | REX-1KH5 → S. 8.002<br>REX-1KXH5 → S. 8.003                          |  |
| <b>77 mm mit</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>       | REX-1H2A → S. 8.001                               | REX-1KH5A → S. 8.002<br>REX-1KXH5A → S. 8.003                        |  |
| <b>125 mm ohne</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>     | REX-2H2 → S. 8.001<br>REX-2KH2 → S. 8.002         | REX-2H5 → S. 8.001<br>REX-2KH5 → S. 8.002<br>REX-2SH5 → S. 8.003     | REX-2P → S. 8.002  |
| <b>125 mm mit</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>      | REX-2H2A → S. 8.001<br>REX-2KH2A → S. 8.002       | REX-2H5A → S. 8.001<br>REX-2KH5A → S. 8.002<br>REX-2SH5A3-1 S. 8.004 | REX-2KH10A → S. 8.002  |
| <b>150 mm ohne</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>     | REX-3H2 → S. 8.001<br>REX-3KH2 → S. 8.002         | REX-3H5 → S. 8.001<br>REX-3KH5 → S. 8.002<br>REX-3SH5 → S. 8.003     | REX-3P → S. 8.002  |
| <b>150 mm mit</b><br>Absaugung<br><b>rot = ölfrei</b>      | REX-3H2A → S. 8.001<br>REX-3KH2A → S. 8.002       | REX-3H5A → S. 8.001<br>REX-3KH5A → S. 8.002<br>REX-3SH5A3-1 S. 8.004 | REX-3KH10A → S. 8.002  |
| <b>Hub mm</b>  | <b>0,75 mm</b>                                    | <b>1,5 mm</b>  | <b>3,0 mm</b>  |
| <b>50 mm</b>   | REX-5 H1 → S. 8.005                               | REX-5 H2 → S. 8.005  | REX-5 H3 → S. 8.005  |
| <b>20 mm + 30 mm</b>                                       | <b>Schleifblütenexzenter Mini-Poliermaschinen</b> | REX-4 SB1+2 → S. 8.052   | REX-4 SB3 → S. 8.054   |

**OK-STEINL REX®-Exzentrerschleifmaschinen mit 10 mm Hub eignen sich auch ausgezeichnet zum hologrammfreien Polieren!**

Weitere Poliermaschinen, elektrisch oder mit AKKU → S. 11.010 - 11.018

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>Für Exzentrerschleifer</b><br>S. 8.001 + 8.002<br>gibt es Ersatzmotoren<br>→ siehe S. 8.001e + 8.002e |  | <b>Schleifteller</b><br>→ S. 3.071 bis 3.078<br><br>50 mm    77 mm    125 mm    150 mm | <b>Softauflagen</b><br>zum Schleifen von Rundungen<br>und Konturen<br>→ S. 3.082 bis 3.085<br> |
|--|--|--|--|



## Wichtige Infos zu Druckluft-Exzentrerschleifern

→ ca. 150 verschiedene Exzentrerschleifer-Modelle finden Sie ab **Seite 8.001**



Ein Exzentrerschleifer wird meistens zum Vorbereiten von zu lackierenden Oberflächen eingesetzt. D.h., es werden Spachtelmassen, Füller, Grundierungen und Lacke damit geschliffen.

Beim Metallschliff wird üblicherweise ein Winkelschleifer eingesetzt, weil damit der größere Abtrag erfolgt.

Wer Exzenter-Schleifpapiere auf Winkelschleifern verwenden möchte, der verwendet Hartgummi-Stützteller. → **Seite 3.079 + MAXCUT**

Sollen Metalloberflächen, Kunststoff-u. Holzoberflächen optimal geschliffen werden, z. B. für das anschließende Beschichten mit Lacken, Pulverlacken etc., dann sind Exzentrerschleifer ein Muss, trotz ihres geringeren Abtrages gegenüber Winkelschleifern, da Exzentrerschleifer die Oberfläche schonend schleifen, während Winkelschleifer das nicht können. Faustregel: Je größer der Schleifteller ist und je gröber das Schleifpapier ist, umso mehr Leistung muss der Druckluft-Motor erzeugen. Der Lufteingangsdruck beträgt bei allen Maschinen 6,3 bar. Die Umdrehungszahlen liegen bei 10.000 - 12.000 UpM.

Bei Schleifteller-Größen 150 mm und 200 mm und groben Schleifmitteln unter Korn 120 kann es sinnvoll sein, Getriebe-Schleifmaschinen statt der Exzentrerschleifer einzusetzen. → **Lassen Sie sich beraten. Seite 8.029 + 8.034 + 8.035**

Exzentrerschleifer gibt es **mit** und **ohne** Absaugung. Die Absaugung kann **mit dem Staubsauger** erfolgen = **Zentralabsaugung** oder mit **Selbstabsaugung**. → **siehe Katalog Seite 8.001, 8.002, 8.003, 8.004**

Generell ist ein **Exzentrerschleifer mit Absaugung** aus arbeitsschutzrechtlichen Gesichtspunkten und wegen den höheren Standzeiten der Schleifpapiere zu bevorzugen. Vor allem für weichere Lacke, die Schleifpapiere leicht zuschmieren kann es schnell zur Schleifknotenbildung kommen. Wer keinen Schleifstaub-Staubsauger besitzt und die Investition scheut, kann sich mit selbstabsaugenden Exzentrerschleifern der Serie **REX-S und KX und 3-1** behelfen.

→ **siehe ölfreie OK-STEINL REX Exzentrerschleifer mit 75 mm, 125 mm, 150 mm auf Seite 8.003 und 8.004**

### Mit wenigen Ausnahmen gilt:

Mit Exzentrerschleifern kann man – zum Erreichen eines vergleichbaren Schliffbildes – eine Körnung gröber verwenden, als beim Schleifen mit Schwingschleifern. D.h., mit Exzentrerschleifern kann zum Erreichen eines gewünschten Schliffbildes deutlich schneller = wirtschaftlicher geschliffen werden.

Der Marktanteil von Exzentrerschleifern / Schwingschleifern liegt aus diesem Grund bei ca. **95:5**



**Schwingschleifer**  
→ ab **Seite 8.011**

Das Ölen mit Druckluftöl → **siehe Seite 8.008b** erhöht die Lebensdauer der Exzentrerschleifer wesentlich. Dies gilt auch für die ölfreien Exzentrerschleifer **REX-KX** und **REX-S** auf Seite 8.003 + 8.004, die statt alle 4 Stunden nur 1 x in 14 Tagen geölt werden sollten – nicht müssen. → **siehe hierzu die Bedienungsanleitung**

## Folgende Infos/Daten zu Exzentrerschleifern sind zu beachten:

**Exzentrerschleifer-Gewichte:** Mit schweren Exzentrerschleifern lassen sich Flächen gut schleifen.

Mit leichten Exzentrerschleifern lassen sich Kleinteile und senkrechte Flächen besser schleifen → **siehe TI 8.001-C**

### Schleifhub / Hub:

Mit dem Hub bezeichnet man die Auslenkung der kreisförmigen Bewegung aus der Mitte auf jede Seite!

Je größer das Exzentergewicht desto größer ist die Ablenkung aus der Mitte, desto größer der Schleifhub und desto aggressiver ist die Schleifwirkung. Deshalb sind Exzentrerschleifer mit größerem Hub schwerer.

Es gibt meist 3 unterschiedliche Hübe zu jeder Exzentrerschleifer-Serie. Dies sind 2,5 mm, 5 mm und 10 mm

Das zu verwendende Schleifpapier entscheidet über den Schleifhub. → **siehe TI 8.001-A + 8.001-B und TI 8.005-A**

Wichtig ist, dass beim Schleifen mit Exzentrerschleifern kein starker Druck ausübt wird, da die Schleifwirkung durch die exzentrische Bewegung erreicht wird. Die bekannten Ausnahmen aus der Praxis sind der Metall- und der Hartholzschliff. Durch den höheren Druck auf den Exzentrerschleifer werden die Schleifteller und der Motor vorzeitiger verschlissen.

Bei solch hohen Beanspruchungen sind harte Schleifteller wegen der bis zu 20 x längeren Standzeiten zu bevorzugen.

Beispiel: Unsere Top-Empfehlung eines langlebigen Schleifteller mit 150 mm ø ist der harte **RL-ST50** auf der Seite 3.078

### Schleifteller-Größen:

Zu jedem Exzentrerschleifer mit entsprechendem Exzentergewicht gibt es den, im Gewicht passenden Schleifteller. → **siehe TI 8.001-A + TI 8.001-B + TI 3.070-B**



Übliche Schleifteller-Maße: 20, 30, 32, 50, 75, 125 mm, 150 mm, 200 mm → **siehe Seite 3.071 – 3.078**

**Schleifteller-Härten:** Es gibt 3 verschiedene Härten. **Hart** = für plane Flächen, **Medium** = universell einsetzbar, **Weich** oder **Soft** = für gewölbte Bauteile → **siehe dazu die TI 3.070-A + TI 3.070-B + die Info über Softauflagen = TI 3.080**

**Vibrationswerte:** Die maximale Tages-Schwingungsbelastung nach DIN EN ISO 5349 liegt bei max. 5,0m/s<sup>2</sup> für einen 8-Stunden-Arbeitstag. Die Vibrationswerte unsere Exzentrerschleifer liegen alle darunter. → **siehe dazu die TI 8.001-D**

**Schleifscheiben:** Es gibt Schleifkörnungen von P16 bis P3.000 (bei Schleifblüten bis Korn 5.000)

Für den groben Metallschliff sind Gewebe-Schleifscheiben am Wirtschaftlichsten, → **siehe die Seiten 3.024 + 3.028** oder auch Folien-Schleifscheiben **BLUE Film** → **siehe die Seiten 3.003 + 3.005** oder **MAXFILM** → **siehe Seite 3.014**

Unsere riesige Schleifscheiben-Auswahl von 25mm bis 203mm finden Sie ab der Seite 3.001





## OK-STEINL REX®-Exzentrerschleifer mit Druckluft

Exzenter mit ALU-Gehäuse, auch für Roboterarme + stationärem Einsatz

**Motor:** 209 Watt  
**Umdrehung:** 12.000 U/min.  
**Luftverbrauch:** 481 l/min.  
**Arbeitsdruck:** 6,2 bar  
**Schalldruckpegel:** dB(A)



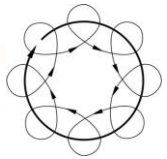
**REX-1 H2**



**REX-2 H5A**



**REX-3 H5**



**Schleifteller Ø / Gewinde:** 77 mm Ø / 1/4 "

125 mm Ø / 5/16 "

150 mm Ø / 5/16 "

Langlebiges **Aludruckguss-Gehäuse** für härtesten Industrieinsatz, zum sicheren Einspannen bei stationärem Betrieb und zum Greifen mit Roboterarmen. → siehe Technische Info TI 8.0-C

**Unser TOP-Modell:** Der **leiseste** Druckluft-Exzenter auf dem Markt mit **höchster Arbeitsplatz-Akzeptanz** und **sehr durchzugsstarkem Motor!**

| Art.-Nr.                                 | Ø mm  | Hub mm | Absaugung | Gewicht | dB(A) | Preis €  |
|--|-------|--------|-----------|---------|-------|----------|
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer</b> |       |        |           |         |       |          |
| REX-1 H2                                 | Ø 77  | 2,5    | ohne      | 580 g   | 80    | 288,00 € |
| REX-1 H2A                                | Ø 77  | 2,5    | mit       | 640 g   | 80    | 301,00 € |
| REX-2 H2                                 | Ø 125 | 2,5    | ohne      | 760 g   | 79    | 275,00 € |
| REX-2 H2A                                | Ø 125 | 2,5    | mit       | 820 g   | 79    | 287,00 € |
| REX-2 H5                                 | Ø 125 | 5,0    | ohne      | 780 g   | 80    | 275,00 € |
| REX-2 H5A                                | Ø 125 | 5,0    | mit       | 840 g   | 79    | 287,00 € |
| REX-3 H2                                 | Ø 150 | 2,5    | ohne      | 800 g   | 83    | 279,00 € |
| REX-3 H2A                                | Ø 150 | 2,5    | mit       | 860 g   | 83    | 291,00 € |
| REX-3 H5                                 | Ø 150 | 5,0    | ohne      | 820 g   | 79    | 279,00 € |
| REX-3 H5A                                | Ø 150 | 5,0    | mit       | 880 g   | 79    | 291,00 € |



### Lieferung der Exzentrerschleifer inkl. Klett-Schleifteller:

- **ohne Absaugung** mit ungelochtem Klett-Teller
- **mit Absaugung** mit gelochtem Schleifteller:

**REX-1 H2A** mit 3-Loch Schleifteller Ø 77 mm,  
**REX-2 H2A** mit Multi-Loch-Schleifteller RL-ST13 Ø 125 mm  
**REX-2 H5A** mit Multi-Loch-Schleifteller RL-ST13 Ø 125 mm  
**REX-3 H2A** mit Multi-Loch-Schleifteller RL-ST62 Ø 150 mm  
**REX-3 H5A** mit Multi-Loch-Schleifteller RL-ST62 Ø 150 mm

### RL-DLOE118 Druckluft-Öl

Damit Ihr Exzentrerschleifer einwandfrei arbeiten kann, ist regelmäßige Wartung notwendig. Dazu gehören Reinigen und Ölen. Das **Druckluft-Öl ohne Silikon** verlängert bei regelmäßiger Anwendung die Lebensdauer Ihres Exzentrerschleifers.

**Tipp: 1 x tägl. 3 – 4 Tropfen vor dem Arbeiten!**  
→ OK-STEINL-Katalog Seite 8008 b

Bitte geben Sie bei der Bestellung an, falls Sie einen anderen Schleifteller wünschen.

**Austauschmotoren** für OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer → Katalog S. 8.001e

### Exzentrerschleifer REX-3 H2A und REX-3 H5A Ø 150 mm inkl. größerer Absaugglocke:

OK-STEINL REX®-3-Exzentrerschleifer mit Absaugung haben **standardmäßig eine große Absaugglocke** montiert.

Zusammen mit **Netz-Schleifmitteln**, wie z. B. **Net750 Klett-Schleifscheiben** → S. 3.010 A Abranet® und Abranet® ACE können Sie die Schleifscheiben bis zum Rand nutzen und erreichen eine **optimale Staubabsaugung!**



**Nahezu staubfrei** schleifen Sie auch mit dem **REX-2 H2A** und **REX-2H5A mit Ø 125!**

**Zubehör, wie Absaugglocken** **Schlüssel für Austauschmotor** , **Öle** → Katalog S. 8.008a, 8.008b  
**Multiloach-Schleifteller** → Katalog S. 3.073, 3.077, 3.078

## Austauschmotoren für OK-STEINL REX®-Exzentrerschleifer

Ersatz-Motoren für REX® Druckluft Exzenter / Tellerschleifer



**REX- 1**



**REX-2**



**REX-3**



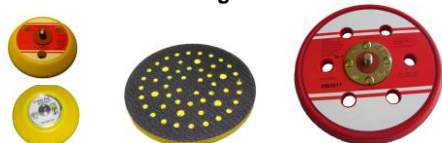
| Für Art.-Nr. | Ø mm  | Hub mm | Absaugung                            | Austausch-Motor | Preis €  |
|--------------|-------|--------|--------------------------------------|-----------------|----------|
| REX-1 H2     | Ø 77  | 2,5    | ohne                                 | RL-ATM12        | 112,00 € |
| REX-1 H2A    | Ø 77  | 2,5    | für Zentralabsaugung und Staubsauger | RL-ATM12        | 112,00 € |
| REX-2 H2     | Ø 125 | 2,5    | ohne                                 | RL-ATM22        | 112,00 € |
| REX-2 H2A    | Ø 125 | 2,5    | für Zentralabsaugung und Staubsauger | RL-ATM22        | 112,00 € |
| REX-2 H5     | Ø 125 | 5,0    | ohne                                 | RL-ATM25        | 112,00 € |
| REX-2 H5A    | Ø 125 | 5,0    | für Zentralabsaugung und Staubsauger | RL-ATM25        | 112,00 € |
| REX-3 H2     | Ø 150 | 2,5    | ohne                                 | RL-ATM32        | 112,00 € |
| REX-3 H2A    | Ø 150 | 2,5    | für Zentralabsaugung und Staubsauger | RL-ATM32        | 112,00 € |
| REX-3 H5     | Ø 150 | 5,0    | ohne                                 | RL-ATM35        | 112,00 € |
| REX-3 H5A    | Ø 150 | 5,0    | für Zentralabsaugung und Staubsauger | RL-ATM35        | 112,00 € |

**Wichtig:** Zum Wechseln der Motoren benötigen Sie einen Spezialschlüssel und die Einspann-Halterung **RL-ET0150** → OK-STEINL Katalog S. 8.008 A

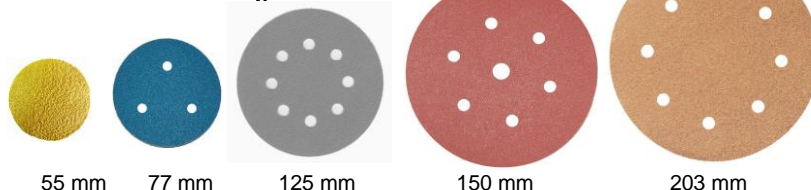


**Reparatur-Kosten für den Exzentrerschleifer: 65,00 € + Ersatzteile**

**Schleifteller** von 30 – 200 mm  
→ OK-STEINL Katalog S. 3.071 - 3.078



**Schleifscheiben** von 28 – 200 mm  
→ OK-STEINL Katalog S. 3.001 - 3.069



**Deltaschleifer**  
→ S. 8.039



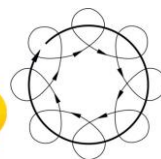
**Schwingschleifer**  
→ S. 8.011



## OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer K pneumatisch

Druckluft Exzentrerschleifer mit Kunststoff-Gehäuse REX-1K, REX-2K + REX-3K

**Motor:** 179 Watt  
**Umdrehung:** 12.000 U/min.  
**Luftverbrauch:** REX® K: 170 l/min.  
 REX® P: 453 l/min.  
**Arbeitsdruck:** 6,2 bar  
**Schalldruckpegel:** dB(A) siehe Tabelle  
**Schwingkreis / Hub:** 2,5 mm, 5 mm, 10 mm  
**Schleifteller Ø:** 77 mm, 125 mm, 150 mm  
 Schleifteller-Gewinde: 5/16"



**Robuste Exzentrerschleifmaschinen für harten Industrie-Einsatz. Sehr laufruhig und vibrationsarm.**

Wie für Exzentrerschleifmaschinen REX-1 bis REX-3 mit ALU-Druckgehäuse erhalten Sie auch für die OK-STEINL REX®-K-Serie Ersatzmotoren → siehe Katalog S. 8.002e

**Großer Vorteil:** OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer K gibt es **ab 2,5 mm bis 10 mm Hub!**

Die Modelle REX-2P und REX-3P mit 10 mm Hub sind auch zum **hologramm-freien Polieren** geeignet. Polituren → Katalog Seite 11.217 Informationen zum Schleif-Hub → siehe TI 8.001-A

| Art.-Nr.   | Ø mm  | Hub mm | Absaugung | Gewicht | Schalldruckpegel dB(A) | Preis €  |
|--|-------|--------|-----------|---------|------------------------|----------|
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer mit 3-Loch Schleifteller</b>  |       |        |           |         |                        |          |
| REX-1K H5  | Ø 77  | 5,0    | ohne      | 840 g   | 75                     | 205,00 € |
| REX-1K H5A   | Ø 77  | 5,0    | mit       | 840 g   | 78                     | 205,00 € |
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer mit 5-Loch Schleifteller, auf Wunsch mit Multiloch-Teller RL-ST13 Aufpreis 8,00 €</b> |       |        |           |         |                        |          |
| REX-2K H2  | Ø 125 | 2,5    | ohne      | 880 g   | 75                     | 220,00 € |
| REX-2K H2A   | Ø 125 | 2,5    | mit       | 930 g   | 78                     | 220,00 € |
| REX-2K H5  | Ø 125 | 5,0    | ohne      | 900 g   | 75                     | 220,00 € |
| REX-2K H5A   | Ø 125 | 5,0    | mit       | 950 g   | 78                     | 220,00 € |
| REX-2P   | Ø 125 | 10     | ohne      | 960 g   | 75                     | 220,00 € |
| REX-2K H10A  | Ø 125 | 10     | mit       | 1010 g  | 78                     | 220,00 € |
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer mit 6-Loch Schleifteller</b>  |       |        |           |         |                        |          |
| REX-3K H2  | Ø 150 | 2,5    | ohne      | 800 g   | 75                     | 220,00 € |
| REX-3K H2A   | Ø 150 | 2,5    | mit       | 900 g   | 78                     | 220,00 € |
| REX-3K H5  | Ø 150 | 5,0    | ohne      | 970 g   | 75                     | 220,00 € |
| REX-3K H5A   | Ø 150 | 5,0    | mit       | 990 g   | 78                     | 220,00 € |
| REX-3P   | Ø 150 | 10     | ohne      | 1000 g  | 75                     | 220,00 € |
| REX-3K H10A  | Ø 150 | 10     | mit       | 1060 g  | 78                     | 220,00 € |

**Extra bestellen:** Anschlussnippel mit 1/4" Außengewinde und Kunststoff-Dichtscheibe RL-Nippel01S → Seite 1.032

Für Netz-Schleifscheiben Abranet® und Net750 empfehlen wir Schleifteller RL-ST85 Ø 150 mm, 15-fach gelocht

**Zubehör für REX-K mit Absaugung:** Adapter RL-AAG05 → Katalog S. 8.002a



**Mobile Staub-Absaugung mit FLEX Industrie-Saugern**  
 → Katalog S. 8.232 – 8.235



**Druckluft-Öl - ohne Silikon RL-DLOE118**

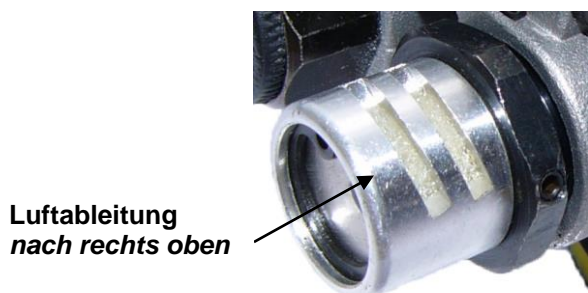
verlängert bei regelmäßiger Anwendung die Lebensdauer Ihres Druckluft-Exzentrers. Damit Ihr Exzentrerschleifer einwandfrei arbeiten kann, ist regelmäßiges Reinigen und Ölen notwendig.

**Tipp:** 1 x tägl. 3 – 4 Tropfen vor dem Arbeiten!  
 → OK-STEINL-Katalog S. 8008 b



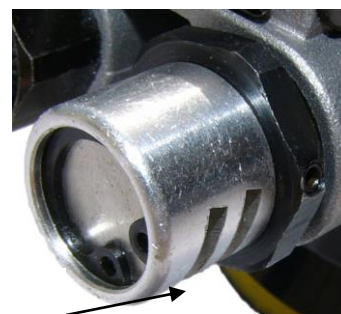
## Schalldämpfer für Exzentrerschleifer REX-K, drehbar

Geeignet für Exzentrerschleifer OK-STEINL REX®-1, -2, -3, REX®-K + KX  
und Exzentrerschleifer *ohne* Absaugung. Nicht geeignet für REX-S.



Luftableitung  
nach rechts oben

RL-ET0458K



Luftableitung  
nach rechts unten

Wenn Sie den Abluftstrom Ihres Druckluftschleifers, z. B. eines Exzentrerschleifers, nicht nach hinten, sondern seitlich ableiten wollen, können Sie das mit dem drehbaren Schalldämpfer (robustes ALU-Gehäuse)

| Art.-Nr.   | Bezeichnung            | Beschreibung   | VKE | Preis € / Stück |
|------------|------------------------|--|-----|-----------------|
| RL-ET0458K | Schalldämpfer komplett | RL-ET0458 Drehschalldämpfer<br>RL-ET0459 Schalldämpfer<br>RL-ET0460 Scheibe<br>RL-ET0461 Sprengring            | 1   | 19,45 €         |
| RL-ET0459  | Schalldämpfer-Einsatz  |  | 10  | 0,85 €          |
| RL-AAG05   | Adapter zum Aufstecken | unten Ø i/a 29/40 mm / oben Ø i/a 28/35 mm, Länge 75 mm, zum Eindrehen des RL-ASS05 mittig mit Vakuum-Regelung | 1   | 16,20 €         |

### RL-AAG05

zum Aufstecken auf Absaugstutzen von REX-K + REX-KX + REX-S und eindrehbar in den spiralförmigen Absaugschlauch RL-ASS05.



Schalldämpfer RL-ET0458K

**Zu folgenden Schleifmaschinen passt der drehbare Schalldämpfer:**

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifmaschinen mit ALU-Gehäuse** → siehe OK-STEINL Katalog S. 8.001



**REX-1**  
Ø 77 mm



**REX-2**  
Ø 125 mm



**REX-3**  
Ø 150 mm

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifmaschinen mit Kunststoff-Gehäuse** → Katalog S. 8.002



**REX-1K**  
Ø 77 mm



**REX-2K**  
Ø 125 mm



**REX-3K**  
Ø 150 mm

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer ölfrei**  
→ Katalog S. 8.003 + 8.004



**REX-1KX**  
Ø 77 mm



**REX-2S**  
Ø 125 mm



**REX-3S**  
Ø 150 mm

**OK-STEINL Rutscher/Schwingschleifer**  
→ Katalog S. 8.011



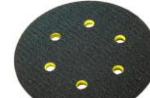
**RAX-1**  
74 x 101 mm



**RAX-5**  
100 x 101 mm

### Schleifteller

→ Katalog S. 3.073, 3.077, 3.078





## Austauschmotoren für REX®-1K, -2K, -3K Exzenter



**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifmaschinen REX-1K, REX-2K, REX-3K**  
 Druckluft Exzentrerschleifer mit Ø 77 mm, Ø 125 mm und Ø 150 mm

| Für Exzenter                          | Ø mm | Hub mm | Absaugung | Austauschmotor | Preis € |
|---------------------------------------|------|--------|-----------|----------------|---------|
| <b>VKE = 1</b>                        |      |        |           |                |         |
| <b>REX-1K H5</b><br><b>REX-1K H5A</b> | 77   | 5,0    | ohne mit  | RL-ATMK15      | 92,50 € |
| <b>REX-2 KH2</b><br><b>REX-2 KH2A</b> | 125  | 2,5    | ohne mit  | RL-ATMK22      | 92,50 € |
| <b>REX-2 KH5</b><br><b>REX-2 KH5A</b> | 125  | 5,0    | ohne mit  | RL-ATMK25      | 92,50 € |
| <b>REX-2 P</b><br><b>REX-2 KH10A</b>  | 125  | 10,0   | ohne mit  | RL-ATMK210     | 92,50 € |
| <b>REX-3 KH2</b><br><b>REX-3 KH2A</b> | 150  | 2,5    | ohne mit  | RL-ATMK32      | 92,50 € |
| <b>REX-3 KH5</b><br><b>REX-3 KH5A</b> | 150  | 5,0    | ohne mit  | RL-ATMK35      | 92,50 € |
| <b>REX-3 P</b><br><b>REX-3 KH10A</b>  | 150  | 10,0   | ohne mit  | RL-ATMK310     | 92,50 € |

Bitte beachten Sie, dass alle Druckluftmotoren (außer denen der Serie REX-3KX = ölfrei) spätestens alle 4 Stunden mit jeweils 3-4 Tropfen eines harzfreien Druckluftöles geölt werden müssen.  
 → siehe Bedienungsanleitung.

**In Ihrem OK-STEINL-Katalog finden Sie:**

**Exzentrerschleifer ölfrei**  
 77 mm + 125 mm + 150 mm Ø  
 → OK-Steinl Katalog S. 8.003, 8.004



**Exzentrerschleifer mit Selbstabsaugung**  
 → S. 8.001, 8.002, 8.003, 8.004



**Druckluft-Öl → Katalog S. 8.008b**  
**für Druckluft-Maschinen**

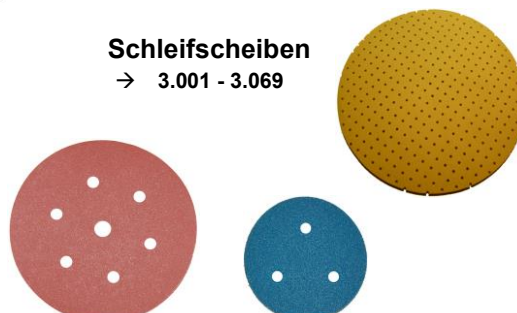


leichtes Dosieren  
 durch aufklappbare  
 Spitze

**Schleifteller ab 7,95 €**  
 → Katalog S. 3.073, 3.077, 3.078



**Schleifscheiben**  
 → 3.001 - 3.069



## OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer **ölfrei!**

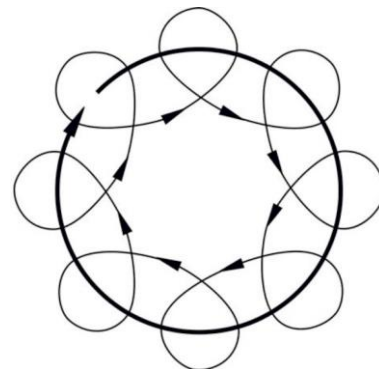
Druckluft Exzentrerschleifer *ohne Öl* / Ø 77 mm, Ø 125 mm, Ø 150 mm

Robuste Exzentrerschleifer für harten Industrie-Einsatz mit Kunststoff-Gehäuse

### Ölfreier REX®-Exzentrerschleifer REX-1KX

**Motor:** 179 Watt  
**Umdrehung:** 12.000 U/min.  
**Luftverbrauch:** 170 l/min.  
**Arbeitsdruck:** 6,2 bar  
**Hub:** 5 mm  
**Schalldruckpegel:** dB(A) siehe Tabelle

**REX-1KX H5**  
**Ø 77 mm**



### Ölfreier Motor, z. B. für das Arbeiten im Automobil-Bereich

Die sehr leichte Bauweise und das geringe Gewicht ermöglichen langes Arbeiten ohne zu ermüden. Der tief liegende Schwerpunkt und die geringe Bauhöhe des Exzentrerschleifers lassen ein Verkanten beim Schleifen kaum zu. Der Lauf der ölfreien REX® Exzenter ist vibrationsarm und leise!

| Art.-Nr.  | Ø mm  | Hub mm | Absaugung | Gewicht | Schalldruck-pegel dB(A) | Preis €  |
|---|-------|--------|-----------|---------|-------------------------|----------|
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer ölfrei - mit Klett-Schleifteller</b> |       |        |           |         |                         |          |
| REX-1KX H5  | Ø 77  | 5      | ohne      | 700 g   | 76,5                    | 210,00 € |
| REX-1KX H5A   | Ø 77  | 5      | mit       | 750 g   | 76,5                    | 215,00 € |
| REX-2S H5   | Ø 125 | 5      | ohne      | 730 g   | 82                      | 260,00 € |
| REX-3S H5   | Ø 150 | 5      | ohne      | 780 g   | 82                      | 265,00 € |

### Ölfreier REX®-Exzentrerschleifer REX-S

**Motor:** 179 Watt  
**Umdrehung:** 11.000 U/min.  
**Luftverbrauch:** 200 l/min  
**Arbeitsdruck:** 6,3 bar  
**Hub:** 5 mm  
**Schalldruckpegel:** dB(A) siehe Tabelle



**REX-3S H5**  
**Ø 150 mm**



### Druckluft-Öl - ohne Silikon RL-DLOE118

verlängert bei regelmäßiger Anwendung die Lebensdauer Ihres Druckluft-Exzentrers. Damit Ihr Exzentrerschleifer einwandfrei arbeiten kann, ist regelmäßiges Reinigen und Ölen notwendig.

Auch für **ölfreie Exzentrerschleifer** REX-1KX, REX-2S/H5A3-1, REX-3S/H5A3-1 geeignet.

**Tipp für ölfreie Exzenter:** 1 x pro Woche 3 – 4 Tropfen vor dem Arbeiten!

→ OK-STEINL-Katalog S. 8008 b



**REX-2S H5 Ø 125 mm**

Passende Schleifteller finden Sie im Katalog:

- S. 3.073 Ø 77 mm
- S. 3.077 Ø 125 mm
- S. 3.078 Ø 150 mm



Schleifscheiben: Übersichten

- S. 3.050 Ø 75 – 80 mm
- S. 3.030 Ø 125 mm
- S. 3.00



## OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer S 3-in1 ölfrei

Druckluft-Exzentrerschleifer REX® S mit Absaugung Ø 125 mm und Ø 150 mm



Umlenkventil in Stellung **Central** = für Staubsauger

**3-in1 bedeutet:** Mit Staubsaugerabsaugung, Selbstabsaugung und *ohne* Absaugung nutzbar. Mit dem Umlenk-Ventil können die Exzentrerschleifer von der **Absaugmöglichkeit für Staubsauger** mit einem Klick auf **Selbstabsaugung** umgerüstet werden. → siehe oben

Das Umlenkventil wird herausgedrückt, gedreht und wieder eingesteckt. Zum Ventil-Herausdrücken liegt je dem **REX-S** ein weißer Kunststoff-Stift bei.

**Motor:** 11.000 U/min., 179 Watt, Luftdruck: 6,3 bar, Luftbedarf: 200 l/min., Schleifteller-Gewinde 5/16“

**Selbstabsaugung ist für folgende Einsatzgebiete ideal:**

1. Wenn die zu schleifenden Objekte groß sind und zu lange Absaugschläuche die Absaugwirkung stark reduzieren, das Hinterherschleppen von Staubsaugern nur bedingt möglich ist. (Flugzeugbau)
2. Wenn außerhalb des Schleifraumes (z. B. in der Produktion) staubarm geschliffen werden muss.
3. Wenn kein Staubsauger vorhanden ist.

**OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer S: 3-in-1 - Ölfrei!**

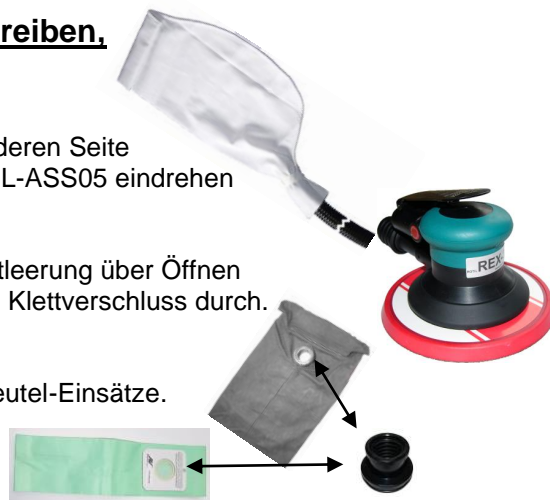
- Sehr leichte Bauweise! Unsere leichtesten Exzentrerschleifer für langes, ermüdungsfreies Arbeiten.
- Geringe Bauhöhe, der Schwerpunkt liegt weit unten, so dass Verkantungen kaum möglich sind.
- Leiser, vibrationsarmer Lauf!
- **Ölfreier Motor** für das Arbeiten z. B. im Automobil-Bereich → siehe Bedienungsanleitung, Punkt 9.

| Art.-Nr.  | Ø mm   | Hub mm | Absaugung     | Schalldruck-pegel dB(A) | Gewicht | Preis €  |
|---|--|--------|---------------|-------------------------|---------|----------|
| <b>OK-STEINL REX® Exzentrerschleifer S, inklusive Klett-Schleifteller</b> |  |        |               |                         |         |          |
| REX-2S H5A3-1   | Ø 125  | 5      | <b>3-in-1</b> | 82                      | 700 g   | 260,00 € |
| REX-3S H5A3-1   | Ø 150  | 5      | <b>3-in-1</b> | 82                      | 770 g   | 260,00 € |
| RL-Nippel01   | Anschluss-Nippel mit 1/4“Gewinde für REX® Exzentrerschleifer |        |               |                         |         | 3,10 €   |

Für **Abranet®** und **Net750 Netz-Schleifmittel** empfehlen wir für **REX-3S** die Schleifteller **RL-ST85** → s. 3.078

**Um die REX®S Exzenter mit Selbstabsaugung zu betreiben, brauchen Sie folgendes Zubehör:**

1. **Adapter RL-AAG11**,  
zum Aufstecken auf den Absaugstutzen des REX-S. Auf der anderen Seite des Adapters können Sie den spiralförmigen Absaugschlauch RL-ASS05 eindrehen
2. **Absaugschlauch RL-ASS05, lfd. m**
3. A) **Staubsack weiß RL-ET0183**  
Zum *Umbinden* des Absaugschlauches RL-ASS05. Staubentleerung über Öffnen des Klettverschlusses. Diese Variante lässt etwas Staub am Klettverschluss durch.  
B) **Staubsack schwarz RL-ET0059**  
Zum *Eindrehen* des Absaugschlauches RL-ASS05. Staubentleerung durch Entnahme und Wechsel der Staubbeutel-Einsätze. Diese Variante ist **absolut staubdicht!**  
**Bitte mit bestellen:**  
**Adapter RL-AAG08 und Staubbeutel-Einsatz RL-ET0060**



| Art.-Nr.  | Bezeichnung    | VKE | Preis /St. | Art.-Nr.  | Bezeichnung         | VKE | Preis /St. |
|-----------|----------------|-----|------------|-----------|---------------------|-----|------------|
| RL-AAG11  | Adapter        | 1   | 17,35 €    | RL-ET0059 | Staubsack schwarz   | 1   | 16,30 €    |
| RL-ASS05  | Absaugschlauch | m   | 9,50 €     | RL-AAG08  | Adapter             | 1   | 4,80 €     |
| RL-ET0183 | Staubsack weiß | 2   | 7,70 €     | RL-ET0060 | Staubbeutel-Einsatz | 10  | 2,50 €     |



## Schleifmittel-Körnung und Hub: Was passt zusammen?

### Mini-Exzentrerschleifer REX-5 Ø 50 mm

REX-5 H1

REX-5 H2

REX-5 H3

Exzentrerschleifer  
 REX®-5

→ siehe Seite 8.005



|  |   |  |                                      |
|--|---|--|--------------------------------------|
| Darstellung<br>des Schleifhubes<br><br>→ |   |  |                                      |
| <b>Hub</b>                               | <b>Hub 0,75 mm</b>                          | <b>Hub 1,5 mm</b>                            | <b>Hub 3,0 mm</b>                    |
| <b>Schliff</b>                           | zum <b>Feinschliff</b><br>ab ~ / > Korn 400 | <b>universell</b> Korn ~150<br>bis Korn ~600 | zum <b>Grobschliff</b><br>< Korn 150 |

#### Der Schleifhub und das passende Schleifmittel:

Die Auswahl des Schleifmittels sollte die Wahl des Schleifhubes des **Mini-Exzentrerschleifers REX-5** beeinflussen.

Als Richtwerte gelten:

- den **REX-5 H1** für Körnungen oberhalb P400 einsetzen,
- den **REX-5 H2** für Körnungen von P150 bis P600 einsetzen
- den **REX-5 H3** für Körnungen unter P150 einsetzen

Dies alles sind ca.-Werte, die noch beeinflusst werden beim Arbeiten an Innenkanten, denn der **REX-5 H3** mit 3 mm Hub schlägt mehr an den Innenkanten, als z. B. der **REX-5 H2** mit 1,5 mm Hub oder noch weniger der **REX-5 H1** mit 0,75 mm Hub. D.h., wenn Sie Innenkanten schleifen, kann es besser sein, einen Hub von 1,5 oder evtl. auch nur von 0,75 mm auszuwählen.

#### Wichtiger Tipp, wenn das zu schleifende Bauteil in der Hand gehalten wird:

Verwenden Sie hierfür generell den **REX-5** mit dem geringsten Hub = **REX-5 H1**, unabhängig von den verwendeten Körnungen. Das Bauteil kann ab dem **REX-5 H2** nicht mehr sicher in der Hand gehalten werden.

#### Schleifscheiben Ø 55 mm

für **REX-5** von Korn 40 bis 600

→ siehe Seite 3.064



#### Schleifscheiben Ø 25 mm + 35 mm

für **REX-4 SB3** mit 3 mm Hub

von Korn 60 bis 600 → siehe Seite 3.063, 3.063 A

#### Mini- Schwingschleifer

##### RAX-1

Seite 8.011

74 x 101 mm



#### Deltaschleifer

##### RAX-Delta1

Seite 8.039

77 x 77 x 77 mm



#### Exzentrerschleifer

Seite 8.001 + 8.002

Seite 8.003 + 8.004

Ø 77 mm





## OK-STEINL REX®-5 Exzentrerschleifer Ø 50 mm

Mini Druckluft Einhand-Exzentrerschleifer mit Pistolengriff



### REX®-5 H1

0,75 mm Hub



### REX®-5 H2

1,5 mm Hub



### REX®-5 H3

3 mm Hub



Wir bieten Ihnen 3 verschiedene Exzentrerschleifer an, die sich durch den Schleifhub unterscheiden: Zum Schleifen kleiner Bauteile und schwer zugänglicher Stellen, für die Exzentrerschleifer Ø 77 mm zu groß und Exzentrerschleifer Ø 32 mm zu leistungsschwach sind.

**Schleif-Hub:** Bitte beachten Sie technisch Info **TI 8.005-A**.

Je geringer der Hub, desto feiner sollte das Schleifpapiere sein, damit beim Lackieren die Deckkraft des Lackes ausreicht und die Kringel, die beim Schleifen entstehen, nicht im trockenen Lackfilm sichtbar werden. Wenn das zu schleifende Bauteil in der Hand gehalten wird, empfehlen wir den **REX®-5 H1**.

### Technische Daten:

**18.000 UpM, Luftbedarf: 200 l / min., Luftanschluss 1/4"**

Schleifteller mit Kletttaftung 50 mm Ø mit 5/16"-Gewinde **RL-ST96** → S. 3.072

Luftmikrometer am Lufteinlass zur Drehzahlregulierung, Luftauslass am Pistolengriff unten neben dem Lufteinlass.

| Art.-Nr.   | Hub mm | Ø mm            | Gewicht     | Preis €     |
|--|--------|-----------------|-------------|-------------|
| REX-5 H1   | 0,75   | Ø 50            | 640 g       | 189,00 €    |
| REX-5 H2   | 1,5    | Ø 50            | 640 g       | 189,00 €    |
| REX-5 H3   | 3,0    | Ø 50            | 640 g       | 189,00 €    |
| Passende Schleifteller für OK-STEINL REX®-5-H1 bis -H3 |        |                 |             |             |
| Art.-Nr.   | Ø mm   | Preis € / Stück |             |             |
|  |        | 1 Stück         | ab 10 Stück | ab 50 Stück |
| RL-ST96  | 50     | 13,50 €         | 12,40 €     | 11,20 €     |

Der Druckluftanschluss am **REX-5** benötigt einen 1/4 Zoll – Nippel mit Innengewinde (wie an Spritzpistolen üblich)

**RL-Nippel04x**  
→ Seite 1.032



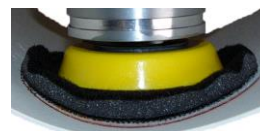
### Passende Schleifscheiben Ø 55 mm

→ OK-STEINL Katalog S. 3.064

Lieferbare Körnungen von P 24 bis P 2000

**Tipp:** Für das Schleifen konkaver Objekte verwenden Sie auf dem 50 mm-Schleifteller Schleifpapier Ø 77 mm und darunter evtl. eine **Softauflage** Ø 77 mm. **Softauflagen** → Katalog 3.082 – 3.083

**Softauflagen** Ø 50 mm für das Schleifen von Konturen, auch gut geeignet für größere Schleifscheiben Ø 77 mm, auf Anfrage lieferbar.



**Mobile Absauganlagen**  
**FLEX Industrie-Sauger**  
→ Katalog S. 8.232 – 8.235



**Exzenter-Schleifmaschinen**  
**2,5 – 10 mm Hub ölfrei**  
→ Katalog S. 8.001 – 8.004




**Schleifteller**  
Multiloch-Schleifteller  
→ Katalog S. 3.077 – 3.078




**Absaugschläuche**  
+ Adapter  
auch für FESTO-  
Staubsauger  
→ Katalog S. 8.009a + b



## Zubehör: OK-STEINL REX®-Exzentrerschleifer & Schwingschleifer

|   | Art.-Nr.  | Bezeichnung   | Preis €  |
|---|-----------|---|----------|
|  | RL-ET0150 | <b>OK-STEINL-Montage-Kit 1:</b><br>Schlüssel + Einspann-Halterung, Für das Demontieren der OK-STEINL-Ersatz- und Austauschmotoren.<br>Geeignet für REX-1, REX-2, REX-3 und RAX-1, RAX-2 und RAX-3 | 78,95 €  |
|  | RL-ET0153 | Schlüssel, 12 mm breiter Rand, Einspann-Halterung (Elastomer)   | 50,40 €  |
|  | RL-ET0151 | <b>OK-STEINL-Montage-Kit 2:</b> Für sämtliche Reparaturarbeiten an OK-STEINL Druckluft-Motoren REX und RAX  | 101,50 € |
|  | DY-57092  | <b>Einspann-Halterung (Elastomer)</b> mit 21 mm breitem Rand zur sicheren Fixierung von REX und RAX im Schraubstock, 21 mm breiter Rand!  | 137,00 € |

**Spezial-Gabelschlüssel** 2 mm dick, zum Festhalten des Motors, um den Schleifteller vom Exzentrerschleifer abzuschrauben. Für REX®-1: Schleifteller-Wechsel Spezial-Gabelschlüssel M17.

|   | für            | Größe    | Art.-Nr.   | Preis € |
|---|----------------|----------|------------|---------|
|  | REX-2<br>REX-3 | M24      | RL-ET0089  | 5,05 €  |
|   | REX-K          | M22      | RL-ET0437  | 4,10 €  |
|   | REX-S          | M22 + 17 | RL-ET0437x | 5,05 €  |
|   | REX-1          | M 17     | RL-ET0037  | 5,05 €  |



### Adapter

für REX-2, REX-3 und RAX-1 mit Absaugung:

Adapter auch für FESTO  
→ siehe Katalog S. 8.009b + c

Spiral-Absaugschläuche  
→ Katalog S. 8.009 a



Außendurchmesser  
Stutzen Ø 30 mm  
→ S. 8.009 d



## Absaugglocke für REX-1 bis REX-3 aus schwarzem Elastomer

Optimale Staubabsaugung: Große Absaugglocke RL-ASG03 für den REX-3 Exzenter in Verbindung mit einem Multiloch-Schleifteller, um den äußeren Lochkreis der Schleifteller zu erfassen. So kann der Schleifstaub bei Verwendung von Net750 oder Abranet Netz-Schleifmitteln optimal abgesaugt werden.

| Passend für:  | Ø mm   | Abb.   | Art.-Nr. | Preis € |
|---|--|--|----------|---------|
| <b>REX-3</b><br>bei Verwendung von Netzschleifmitteln Abranet / Net750 und Multiloch-Schleiftellern | Außen: 125 mm<br>Innen: 70 mm<br>Absaugöffnung: 39 x 12 mm |  | RL-ASG03 | 14,20 € |
| <b>REX-2 und REX-3</b><br>= Standard-Absaugglocke   | Außen: 100 mm<br>Innen: 70 mm<br>Absaugöffnung: 39 x 12 mm |  | RL-ASG02 | 9,85 €  |
| <b>REX- 1</b>   | Außen: 80 mm<br>Innen: 60 mm<br>Absaugöffnung: 39 x 12 mm  |  | RL-ASG01 | 14,20 € |

**Montage:** Zur leichteren Montage ca.10 Sekunden in kochendes Wasser legen. Mit etwas Kraftaufwand schnell und zügig überstülpen. (Die Demontage dagegen ist einfach).

## Druckluftmaschinen-Zubehör: Öl & Öler

### Wartung von Druckluftwerkzeugen & pneumatischen Exzentrerschleifern

#### Druckluftmaschinen-Öl

#### Spezial-Öl für Druckluftwerkzeug

zum Schmieren von Druckluftmotoren mittels Öl,  
oder durch das Einträufeln in die Druckluftleitung am Gerät.  
Hinweise zum Ölen siehe die jeweiligen Bedienungsanleitungen.



100 ml-Flasche  
mit ausklappbarer  
Dosierspitze



#### Silikonfreies Spezial-Öl für Druckluftwerkzeug 100 ml - zur professionellen Wartung Ihrer Druckluftwerkzeuge!

Damit Ihr Druckluftwerkzeug, z. B. ein pneumatischer Exzentrerschleifer, einwandfrei arbeiten kann, ist regelmäßige Wartung notwendig. Dazu gehört das Reinigen und Ölen Ihrer Druckluft-Exzentrerschleifer und – Werkzeuge. Dieses Druckluft-Öl ist ohne Silikon und speziell für diese Werkzeuge entwickelt. Druckluft-Öl verlängert so die Lebensdauer Ihres Werkzeugs.

| Art.-Nr.   | Inhalt | Bezeichnung  | Preis € |
|------------|--------|--------------|---------|
| RL-DLOE118 | 100 ml | Druckluft-Öl | 9,90 €  |

**Tipp:** 1 x täglich vor Arbeitsbeginn 3 – 4 Tropfen in den Nippel am Gerät einträufeln und ca. 20 Sekunden frei laufen lassen.

#### Wartungseinheit: Druckfilter, Druckminderer, Öler

#### Zum dauerhaften Ölen von Druckluftwerkzeugen und Maschinen

Rodac RASG1000 Wartungseinheit bestehend aus Filter, Druckminderer (Wasserabscheider), Nebelöler, komplett mit Manometer. Die durchströmende Druckluft wird zuerst gereinigt und anschließend mit Öl vermischt. Der Arbeitsdruck ist stufenlos einstellbar. Filter mit Ablassventil, transparente Behälter. Nur mit Wasser reinigen.

Anschluss Innengewinde BSP:1/2 , Gewicht 1,79 kg, Länge 60 mm, Breite 60 mm, Höhe 220 mm

- Reduzierungsstück 3/8 auf 1/2"
- Max. Einlassdruck: 16 bar
- Regelfeld des Schmierers: 1 Tropfen auf 300-600 NL/min.
- Maximale Betriebstemperatur: 60 °C

| Art.-Nr.    | Inhalt | Bezeichnung          | Preis € |
|-------------|--------|----------------------|---------|
| RC-RASG1000 | Kompl. | Wartungseinheit 1/2" | 85,00 € |



#### Exzenter-Schleifmaschinen von Ø 20 - 200 mm

→ OK-STEINL Katalog ab S. 8.001

#### Schwingschleifer / Deltaschleifer

→ OK-STEINL Katalog S. 8.010 ÜBERSICHT



Weiteres Druckluftmaschinen-Zubehör, wie Absaugglocken, Absaugschläuche, etc.  
→ OK-STEINL Katalog S. 8.008a, 8.009a



## Absaugschläuche für Exzentrerschleifer & Staubsauger

### Absaugschläuche für Druckluft-Exzentrerschleifer und Elektro-Werkzeuge

Passende Absaugschläuche für unsere OK-STEINL REX® Druckluft-Exzentrerschleifer, sowie alle handelsüblichen Exzentrerschleifmaschinen, Schwingschleifer und Industrie-Staubsauger.

Beim Schleifen mit Druckluftexzentern oder Elektro-Exzentrerschleifern *mit Absaugung* benötigen Sie einen **Abluftschlauch** oder **Druckluftschlauch** zwischen Staubsauger und Schleifmaschine.

**Wichtig: Den passenden Adapter für Ihre Maschine bitte separat bestellen!**

Wählen Sie zwischen **antistatischen** Schläuchen und **nicht antistatischen** Abluft-Schläuchen.

### Abluft-Schlauch, antistatisch

**M-8992514511**

**Abluftschlauch antistatisch**

**Schlauch-in-Schlauch-System**

Schlauch mit integriertem Koaxialschlauch

antistatisch, Kunststoff,

Ø 27 mm, Länge 5,5 m,

mit Adapter (nicht im Lieferumfang)

passend für alle handelsüblichen Industriesauger und Exzentrerschleifer



### Abluft-Schlauch, antistatisch

**RL-ASS05**

Länge lfd. m

Farbe schwarz

Geeignet z. B. als Verbindung zwischen Staubsauger und Schleifmaschine



**RL-ASS08**

Länge lfd. m

Farbe schwarz

Wie Artikel RL-ASS05  
Absaugschlauch  
Abluftschlauch



### Abluft-Schlauch + Druckluft-Schlauch, nicht antistatisch

**RL-ASS01**

Länge 2 m

Farbe rot

Geeignet z. B. für Druckluft-Exzentrerschleifer  
OK-STEINL REX-1 H2A



**RL-ASS02**

Länge 2 m

Farbe rot

Geeignet z. B. für Druckluft-Exzentrerschleifer  
OK-STEINL REX und RAX



| Art.-Nr.                         | Ø mm<br>innen / außen | Länge m | Bezeichnung                        | Preis €  |
|----------------------------------|-----------------------|---------|------------------------------------|----------|
| <b>VKE = 1 Stück oder lfd. m</b> |                       |         |                                    |          |
| <b>Nicht antistatisch</b>        |                       |         |                                    |          |
| RL-ASS01                         | 19 / 25               | 2       | Abluftschlauch + Druckluftschlauch | 35,70 €  |
| RL-ASS02                         | 25 / 34               | 2       | Abluftschlauch + Druckluftschlauch | 38,20 €  |
| <b>VKE = 1 Stück oder lfd. m</b> |                       |         |                                    |          |
| <b>antistatisch</b>              |                       |         |                                    |          |
| RL-ASS05                         | 25 / 34               | lfd. m  | Abluftschlauch, antistatisch       | 9,50 €   |
| RL-ASS08                         | 19 / 27               | lfd. m  | Abluftschlauch, antistatisch       | 8,90 €   |
| M-8992514511                     | 27 / 32               | 5,5     | Abluftschlauch, antistatisch       | 165,00 € |



## Adapter von Schleifmaschine zu Absaugschlauch und Stausauger



RL-AAG02



RL-AAG03



RL-AAG04



RL-AAG07



RL-AAG11

Passend für:  
REX-K  
REX-KX  
REX-S

### Erläuterung der Tabelle:

Steht in der Spalte **Adapterseite unten** „Eindrehen des RL-....“, hat der Adapter **unten ein Gewinde**.  
Steht „Einstecken des RL-....“, gibt es kein Gewinde.

Die 2. und 3. Spalte mit **unten: Ø i / a** und **oben: Ø i / a** beziehen sich auf den sichtbaren Durchmesser der Adapter. Beispiel zu RL-AAG03 und „unten“ ist der Innendurchmesser = „i“ 35 mm (hier ist das Gewinde nicht berücksichtigt, so dass hier eine Spiralschlauch mit 34-35 mm Durchmesser eingedreht werden kann, der Außendurchmesser „a“ = 40 mm.

| Adapter       | unten<br>Ø i / a | oben<br>Ø i / a | L<br>mm | Adapterseite unten<br>→ siehe Bilder oben<br>Welcher Absaugschlauch<br>passt?  | Adapterseite oben<br>→ siehe Bilder oben<br>Welcher Absaugschlauch<br>passt?                           | Preis € |
|---------------|------------------|-----------------|---------|--|--|---------|
| VKE = 1 Stück |                  |                 |         |  |  |         |
| RL-AAG02      | 40 / 44          | 35 / 40         | 76      | Einstecken des RL-ASS06  | Eindreihen des RL-ASS05+R<br>oder 07-S,<br>Einstecken des RL-ASS04<br>oder Aufstecken von RL-<br>ASS07 | 9,50 €  |
| RL-AAG03      | 35 / 40          | 27 / 31         | 55      | Eindreihen des RL-ASS05<br>oder des RL-ASS05R oder<br>Schlauches des FESTO-<br>Schlauchadapters  | Eindreihen des RL-ASS01  | 9,10 €  |
| RL-AAG04      | 32 / 36          | 32 / 36         | 72      | Eindreihen des RL-ASS05  | Einstecken von RL-ASS05<br>zum Aufstecken an<br>Staubsaugerabzweige<br>außen Ø 31,5 - 32 mm*           | 14,80 € |
| RL-AAG07      | 43 / 54          | 43 / 54         | 90      | beidseitig zum Eindreihen von<br>RL-ASS07  | beidseitig zum Eindreihen von<br>RL-ASS07  | 14,70 € |
| RL-AAG11      | 35 / 44,4        | 22 / 27         | 100     | Einstecken des RL-ASS08<br>(REX-1)   | Anstecken an Staubsauger<br>etc.   | 17,35 € |
|               |                  |                 |         | Für alle Exenterschleifer der Serien OK-STEINL REX®-K,<br>REX®-KX und REX®-S<br>Diesen Adapter könne Sie durch Abschneiden / Kürzen auch für<br>andere Ø einsetzen |  |         |

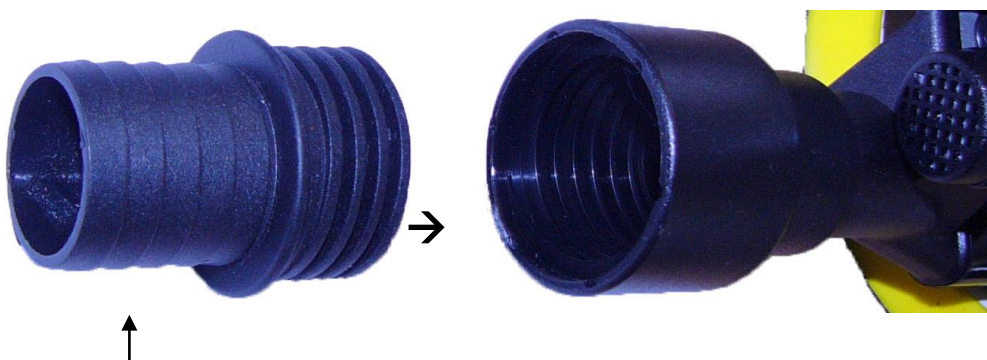
### Absaugschläuche / Spiralschläuche für Exzenterschleifer

finden Sie → OK-STEINL Katalog S. 8.009 A

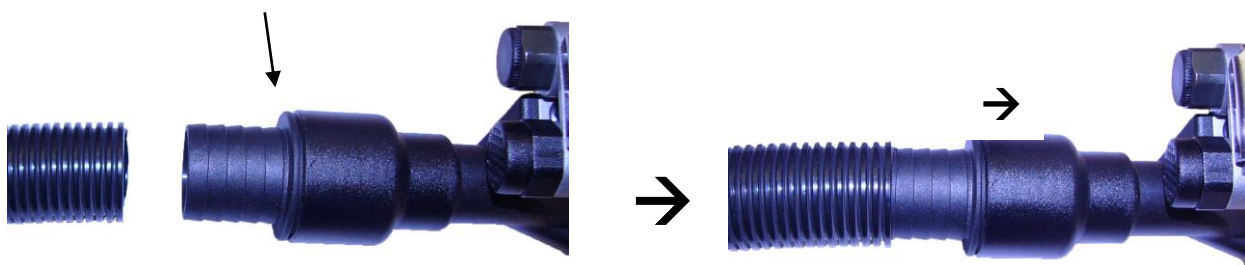


## Schlauch-Adapter

von Schleifmaschine zu Absaugschlauch und zum Staubsauger



| Art.-Nummer | Bezeichnung | Preis € / Stück |
|-------------|-------------|-----------------|
| RL-ET0160   | Adapter     | 9,40 €          |



Der Adapter ET-ST0160 kann in die **Absaugstutzen der Exenterschleifer REX®-1, REX®-2, REX®-3** eingedreht werden. Dasselbe gilt auch für die **Schwingschleifer RAX-1 und RAX-3**.

Auf die gegenseitige Tülle kann ein Absaugschlauch Ø 29 mm Innendurchmesser aufgesteckt werden.

Generell können Sie in unsere Schleifmaschinen der Reihen REX®-1 bis 3 und RAX®-1 bis 3 den Absaugschlauch **RL-ASS05** direkt in den Absaugadapter eindrehen.

**Absaugschläuche** → Katalog Seite 1.032, 8.009A



**Weitere Adapter** mit Maßangaben finden Sie → Katalog S. 8.009 B



RL-AAG02    RL-AAG03    RL-AAG04    RL-AAG07    RL-AAG11

**Exzenter-Schleifmaschinen und Schwingschleifer** → OK-STEINL Katalog ab Seite 8.001

OK-STEINL REX® Druckluft-Exzenterschleife, Mini-Exzenter, Elektro-Exzenter, Mini-Schwingschleifer



Ø 32 mm + Ø 50 mm

Ø 77 mm

Ø 125 mm

Ø 150 mm

74 x 101 mm

## OK-STEINL Druckluft Mini-Schwingschleifer RAX

Robuste Druckluft-Industrie-Schleifmaschinen mit und ohne Absaugung

### RAX-1 H3 **ohne** Absaugung



### ALU-Druckgussgehäuse

Elektrostatische Ladungen werden über das Metallgehäuse sicher abgeleitet.  
Zum sicheren Greifen mit Roboterarmen.  
Sehr leicht und handlich!



Schleiffläche: 74 x 101 mm

### RAX-1 H3A **mit** Absaugung



mit  
Absaugung

## RAX-1 Druckluft Schwingschleifer mit Kletthaftung

Druckluftschleifmaschine mit langlebigem, robustem Aludruckguss-Gehäuse

**Für härtesten Industrie-Einsatz geeignet!**

Drehzahl: 12.000 U/min.  
Gewicht: 700 g ohne Absaugung, 760 g mit Absaugung  
Schleifplatte: 74 x 101 mm  
Hub: 3 mm



*Gut in den Schraubstock einspannbar, um Kleinteile zu schleifen.* Der leiseste **Druckluft-Schwingschleifer auf dem Markt** mit höchster Arbeitsplatz-Akzeptanz. Die **Schleifplatte ist vorne mit der Klettung nach oben gebogen!** Das erlaubt das Schleifen von innenliegenden Kanten ab 90° und ab 1 cm Radius. **Handschleifarbeiten können dadurch erstmals kostengünstig ersetzt werden.**

| Art.-Nr.    | Bezeichnung                  | Absaugung   | Anwendung  | Preis €  |
|-------------|------------------------------|---|--|----------|
| RAX-1 H3    | RAX-1 Schwingschleifer       | ohne  | universell   | 195,00 € |
| RAX-1 H3A   | RAX-1 Schwingschleifer       | mit   | universell   | 198,00 € |
| RL-SPRAX104 | Schleifplatte, vorne gebogen |  | für das Schleifen von abgerundeten Innenkanten mit ca. 1cm Radius und generell von innenliegenden Radien | 22,80 €  |
| RL-ET0122a  | Schleifplatte, rundum kantig |  | für das Schleifen innenliegender Kanten. Beispiel = Schublade  | 23,90 €  |

## RAX-5 Druckluft Schwingschleifer mit ölfreiem Motor!

Druckluft Industrie-Schleifer für härtesten Einsatz – ohne Absaugung

Drehzahl: 12.000 U/min.  
Gewicht: 480 g  
Schleifplatte: 100 x 101 mm  
Hub: 5 mm

**Motor: ohne Öl**  
**Ideal für die Kfz-Industrie!**



Industrie-Schwingschleifer **ohne** Staub-Absaugung.

| Art.-Nr.    | Bezeichnung                   | Absaugung | Anwendung              | Preis € |
|-------------|-------------------------------|-----------|------------------------|---------|
| RAX-5 H5    | RAX-5 Schwingschleifer        | ohne      | universell             | 80,00 € |
| Art.-Nr.    | Bezeichnung                   | Haftung   |                        |         |
| RL-SPRAX501 | Schleifplatte zum Anschrauben | Klett     | Einsatz ohne Absaugung | 15,10 € |
| RL-SPRAX502 | Schleifplatte zum Anschrauben | Klett     | Einsatz mit Absaugung  | 15,10 € |

## Druckluft-Dreieckschleifer RAX-Delta1

Delta-Schleifmaschine in Industrie-Qualität 77 x 77 x 77 mm

**Lieferumfang:** Druckluftschleifer mit 2 Schleifplatten:

- 1x Delta 77 x 77 x 77 mm
- 1x Doppeldelta 59 x 92 mm

**Motor:** 14.000 U/min

**Luftverbrauch:** 100-150 l/min.

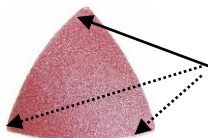
**Gewicht:** 740 g

**Hub:** 1,0 mm Schwingkreis



Druckluft-Dreieckschleifer (= Deltaschleifer) werden zum Schleifen von schwer erreichbaren Stellen und innenliegenden Kanten genutzt. Wer bisher mit dem RAX-Delta2 (Bügeleisenformat und 2,5 mm Schleifhub) gearbeitet hat, musste feststellen, dass die Schleifmittel-Spitze am schnellsten abgenutzt wurde und der Rest noch brauchbar wäre. Trotzdem musste man das Schleifblatt aufgrund der abgenutzten Spitze wechseln. Die Dreieckschleifer-Alternative ist der **RAX-Delta1** Druckluftschleifer mit einem Schleifhub von 1 mm.

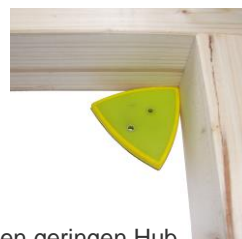
**3-fach verwendbare Spitze**



Das Dreieck-Schleifpapier kann nach dem Abnutzen der ersten Spitze noch 2 x umgesetzt werden. **Das spart Kosten!**

## Druckluft-Deltaschleifer / Dreieckschleifer RAX-Delta1

Pneumatische Schleifmaschine, mit zwei Klettschleifplatten



Durch den geringen Hub von 1 mm ist der RAX-Delta1 sehr gut für das Schleifen von Innenkanten einsetzbar, wenn man für die restlichen Flächen aus wirtschaftlichen Gründen Exzentrerschleifer benutzt.

| Art.-Nr.   | Bezeichnung                | Hub  | Format          | Preis €  |
|------------|----------------------------|------|-----------------|----------|
| RAX-Delta1 | Druckluft-Dreieckschleifer | 1 mm | 77 x 77 x 77 mm | 190,00 € |

| Ersatzteile                          | Art.-Nr.  | Preis € |
|--------------------------------------|-----------|---------|
| <br><b>Delta-Schleifplatte</b>       | RL-ET0739 | 11,30 € |
| <br><b>Doppeldelta-Schleifplatte</b> | RL-ET0742 | 12,60 € |

**Dreieck-Schleifpapiere**  
 → Katalog S. 3.115



**Wichtig:** Wir stanzen Ihnen jede gewünschte Schleifmittel-Qualität, z. B. auch mit Folienträger im Delta-Format.  
 → Sprechen Sie uns an!



## Schleifblütenexzenter, Mini-Exzenter Schleifer

**OK-STEINL REX®-4 SB1 + 2 Exzenter Schleifer Druckluft Ø 32 mm und Ø 70 mm**

### REX-4 SB1 "Der Leichte"



**Leistung 70 Watt**  
Schleifteller- Gewinde M8 A

#### Schleifblütenexzenter Ø 32 mm

handlicher, leichter Schleifer für Lack-Finish-Arbeiten. Entfernt Staubeinschlüsse, Lacknasen, Lackierfehler.

Schleifteller: **M8 Außengewinde**

Luftdruck 6,2 bar  
max. Drehzahl: 16.000 U/min  
Hub: 1,5 mm  
Gewicht: 400 g (!)  
Luftverbrauch: 180 l / min.  
Druckluftanschluss 1/4"  
Schleifteller: Ø 32 mm

### REX-4 SB2 "Der Universelle"



**Leistung 100 Watt**  
Schleifteller- Gewinde 1/4"

#### Schleifblütenexzenter Ø 32 mm für Schleifblüten → Seite 3.061 - 3.062

Schleifblüten-Exzenter für Lack-Finish-Arbeiten. Korrigiert Staubeinschlüsse, Lacknasen, Lackierfehler. Ausgelegt für 32 mm Schleifblüten.

Schleiftellers: 1/4" Innengewinde

Luftdruck 6,2 bar  
max. Drehzahl: 12.000 U/min  
Hub: 1,5 mm  
Gewicht: 650 g  
Luftverbrauch: 220 l / min.  
Druckluftanschluss 1/4"  
Schleifteller: Ø 32 mm

| Art.-Nr.     | Ø Schleifteller | Bezeichnung  | Motor    | Preis €  |
|--------------|-----------------|--|----------|----------|
| REX-4 SB1    | 32 mm           | <b>Schleifblüten-Exzenter Schleifer</b><br>inkl. Klett-Schleifteller | 70 Watt  | 178,00 € |
| REX-4 SB1-70 | 70 mm           | <b>Schleifblüten-Exzenter Schleifer</b><br>inkl. Klett-Schleifteller | 70 Watt  | 180,00 € |
| REX-4 SB2    | 32 mm           | <b>Schleifblüten-Exzenter Schleifer</b><br>inkl. Klett-Schleifteller | 100 Watt | 143,00 € |

| Art.-Nr.                     | Schleifteller Ø 30 mm             | Preis € | Art.-Nr.                     | Schleifteller Ø 30 mm                 | Preis € |
|------------------------------|-----------------------------------|---------|------------------------------|---------------------------------------|---------|
| <b>Passend für REX-4-SB1</b> |                                   |         | <b>Passend für REX-4-SB2</b> |                                       |         |
| RL-ST 32 M                   | Klebehaftung, medium, M8-Gewinde  | 13,40 € | RL-ST 34 M                   | Klebehaftung, medium, 1/4" Gewinde    | 13,40 € |
| RL-ST 32 H                   | Klebehaftung, hart, M8-Gewinde    | 13,40 € | RL-ST 34 H                   | Klebehaftung, hart, 1/4" - Gewinde    | 13,40 € |
| RL-ST 33 M                   | Klett haftung, medium, M8-Gewinde | 13,40 € | RL-ST 35 M                   | Klett haftung, medium, 1/4" - Gewinde | 13,40 € |
| RL-ST 33 H                   | Klett haftung, hart, M8-Gewinde   | 13,40 € | RL-ET0906                    | Adapter Gewinde: M10 auf 1/4"         | 9,00 €  |

Zum Lieferumfang des REX-4 SB2 gehört **ein Adapter**, der auf einer Seite ein M10-Gewinde hat  
Bei eingeschraubtem Adapter kann man 32-mm-Schleifteller mit 1/4"-Innengewinde verwenden.  
Bei herausgeschraubtem Adapter können die 13 + 20 + 30 mm-Schleifteller verwendet werden.  
→ siehe Schleifteller für REX-3 SB3 Seite 8.054.

→ Bild links  
→ Bild Mitte  
→ Bild rechts



Adapter  
RL-ET0906

## Mini Antihologramm Poliermaschinen

OK-STEINL REX® Mini Druckluft Poliermaschinen & Exzeterschleifer

### Anti-Hologramm-Polierer & Mini-Exzenter RC-RC5H4


Druckluft-Poliermaschine mit langem Hals

Leistung: 250 Watt bei 6,3 bar  
 max. Drehzahl: 15.000 U/min  
 Schleifhub: 4 mm Schwingkreis  
 Gewicht: 700 g  
 Druckluft-Anschl. 1/4"  
 Teller-Gewinde: M6 / 6 mm





**Lieferumfang:** Exzenter/Polierer inkl. Klett-Teller Ø 50 und Ø 70 mm

Durch die stufenlos regulierbare Drehzahl und den hohen Hub von 4 mm können mit der Druckluft-Maschine auch kleine bis kleinste Objekte hologrammfrei poliert werden.

| TYP   | Anwendung   | Technische Daten   | Art.-Nr.               | Preis €  |
|---|---|--|------------------------|----------|
| <br><b>RC-RC5H4</b> | <b>Mini-Exzeterschleifer + Antihologramm-Poliermaschine</b><br>mit „langem Hals“ für das Schleifen in Vertiefungen. | Lieferung mit Ø 50 mm und Ø 77 mm Klett-Teller.<br>Hub: 4 mm | <b>RC-RC5H4</b>        | 156,80 € |
|   | <b>Klett-Schleifteller</b><br>Passend für Exzeterschleifer RC-RC5 H4 mit M6-Gewinde                                 | Schleifteller Ø 50 mm  | RL-ST100 → Seite 3.072 |          |
|   |   | Schleifteller Ø 77 mm  | RL-ST101 → Seite 3.073 |          |

### Weitere Anti-Hologramm-Poliermaschinen:

|  |   |  |                    |
|--|---|--|--------------------|
| <br><b>REX-4 SB3</b>  | <b>Mini-Exzeterschleifer + Antihologramm-Poliermaschine</b><br>inkl. Klett-Tellern Ø 30 mm<br>für das <u>Polieren von kleinsten Teilen.</u> | <b>Hub: 3 mm</b><br>Leistung: 190 Watt<br>max. Drehzahl: 7.500 U/min<br>Gewicht: 500 g<br>Druckluftanschl.: 1/4"<br>Länge: 101 mm<br>Schleifteller mit M10-Gewinde | → Katalog S. 8.054 |
| <br><b>REX-2P Ø 125 mm</b><br><b>REX-3P Ø 150 mm</b><br>mit 10 mm Hub | <b>Druckluft-Exzenter &amp; Antihologramm-Poliermaschinen</b><br>REX-2P Ø 125 mm<br>REX-3P Ø 150 mm<br>mit 10 mm Hub                        | <b>Hub: 10 mm</b><br>Motor: 179 Watt<br>Umdrehung: 12.000 U/min.<br>Luftverbrauch: 453 l/min.<br>Arbeitsdruck: 6,2 bar   | → Katalog S. 8.002 |

## REX-4 SB3 Schleifblütenexzenter + Mini-Poliermaschine

OK-STEINL REX®-4 SB3 Druckluft Exzenter Schleifer / Polierer mini

### Technische Daten:

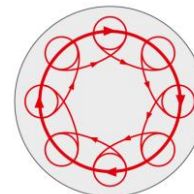
|                     |            |
|---------------------|------------|
| Leistung:           | 190 Watt   |
| Luftdruck:          | 5,5 bar    |
| max. Drehzahl:      | 7500 U/min |
| Schleifhub:         | 3 mm       |
| Gewicht:            | 500 g      |
| Druckluftanschluss: | 1/4"       |
| Länge:              | 101 mm     |
| Innen-Gewinde:      | M10 x 1.25 |

Inkl. Klett-Schleifteller Ø 30 mm

Inkl. 1/4 " Anschluss-Nippel



**Hochwertige  
Industriequalität**



| Art.-Nr.                               | VKE | Ø mm | Bezeichnung  | Gewinde | Preis € / Stück |
|--|-----|------|--|---------|-----------------|
| REX-4 SB3                              | 1   | Ø 30 | Schleifblütenexzenter 190 Watt inkl. Klett-Schleifteller |         | 178,00 €        |
| <b>Schleifteller für Mini-Exzenter</b> |     |      |  |         |                 |
| RL-ST140-13K                           | 2   | Ø 13 | Klebe-Schleifteller                                      | M 10    | 7,40 €          |
| RL-ST140-20                            | 2   | Ø 20 | Klett-Schleifteller                                      | M 10    | 7,40 €          |
| RL-ST140-20K                           | 2   | Ø 20 | Klebe-Schleifteller                                      | M 10    | 7,40 €          |
| RL-ET0906                              | 1   |      | Adapter Gewinde: M10 auf 1/4"                            |         | 9,00 €          |
| <b>Zubehör</b>                         |     |      |  |         |                 |
| RL-POLS35                              | 5   | Ø 35 | Polierschwamm schwarz                                    |         | 3,40 €          |
| RL-POLS36                              | 10  | Ø 30 | Lammfell Polierscheibe                                   |         | 5,45 €          |
| RL-SCHA30                              | 2   | Ø 30 | Zwischenpad mit Klettthaftung                            |         | 1,90 €          |

Mit dem Adapter RL-ET090 können auch alle Schleifteller des REX4-SB 2 verwendet werden → siehe S. 8.052

**RL-POLS36**  
Lammfell  
Ø 30 mm



oder Schleifblüten auf das  
Zwischenpad RL-SCHA30  
kleben



### Vorteile des Mini-Exzenter REX®-4 SB3:

- **Hoher Schleifhub 3 mm:**
  - Schleifarbeiten können deutlich beschleunigt werden
  - Es können auch kleinste, hologramm-freie Polierarbeiten durchgeführt werden. Wir empfehlen Lammfell-Polierscheiben und Schaum-Polierscheiben Ø 35 mm.
- **Hohe Leistung mit 190 Watt** (anstatt sonst üblicher 70 – 100 Watt) So können auch Schleifscheiben mit gröberen Körnungen (< 1000) problemlos verwendet werden.
- Für **REX-4 SB3** gibt es 2 verschieden große Klett- oder Klebe-Schleifteller (M10-Gewinde) mit Ø 13 mm und 20 mm.  
Man kann erstmals mit einem Exzenter Schleifer kleinste Teile schleifen. Stellen Sie sich z. B. ein U-Profil mit 32 mm Innenmaß vor. Bisher mussten solche Teile aufwendig von Hand geschliffen werden. Mit dem **REX-4 SB3** und dem 20-mm-Schleifteller ist das ein Kinderspiel.
- Für den **REX-4 SB3** passende Schleifblüten und Mini-Schleifscheiben von Korn 1.000 bis 5.000 finden Sie → Seite 3.061, 3.061A

RL-ST140-13K RL-ST140-20



### Einsatz für Exzenter Schleifer REX-4 SB3:

Industrie, Modellbau, Hobby

**Schleifen & Polieren!**

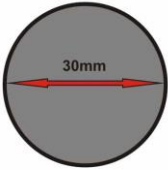

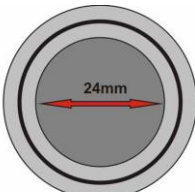

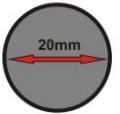



Passendes Zubehör für REX-4 SB3:

- 3 verschiedene Schleifteller: 30 mm, 20 mm, 13 mm
- 5 verschiedene Zwischenpads von weich bis extra hart
- 2 verschiedene Polierscheiben
- Schalldämpfer / Abluftschlauch → S. 8.059



## Spot-Repair mit dem Schleifblütenexzenter REX-4 SB3

Schleifen mit Schleifblüten auf Rundläufern oder Schleifblütenexzentern:

| Rundläufer  | REX-4 SB3-1   | REX-4 SB3   |   |
|---|---|---|---|
| stark<br>begrenzt<br>Spotten<br><br><b>Kern-Spottung: 30 mm</b><br><br>Schleifteller 30mm                          | Spotten<br>mit leichtem<br>Übergang von 3 mm<br><br>27 mm<br><br>Schleifteller 30mm<br>Hub: 1,5 mm | Spotten<br>mit großem<br>Übergang von 6 mm<br><br>24 mm<br><br>Schleifteller 30mm<br>Hub: 3mm | <br><b>REX-4 SB3 mit<br/>30 mm-<br/>Schleifteller</b>  |
| <br>Schleifteller 20mm<br><br><b>Rundläufer</b><br>stark<br>begrenzt<br>Spotten<br><br><b>Kern-Spottung: 20 mm</b> | Spotten<br>mit leichtem<br>Übergang von 3 mm<br><br>17 mm<br><br>Schleifteller 20mm<br>Hub: 1,5 mm | Spotten<br>mit großem<br>Übergang von 6 mm<br><br>14 mm<br><br>Schleifteller 20mm<br>Hub: 3mm | <br><b>REX-4 SB3 mit<br/>20 mm-<br/>Schleifteller</b> |

### Zeichenerklärung:

Der stärker hervorgehobene Kreis ist der Durchmesser des Schleiftellers.

Der dunkelgraue Bereich ist die geschliffene Fläche

Der hellgraue Bereich ist der Übergangsbereich beim exzentrischen Schleifen.

### Vorteile des exzentrischen Schleifens gegenüber dem Rundschleifen:

- Der Durchmesser der geschliffenen Fläche = glatte Fläche gegenüber der umgebenden "Lackstruktur" wird um den doppelten Schleifhub kleiner.
- Die Übergänge von Spottung zur umgebenden "Lackstruktur" werden fließender.
- Je größer der Schleifhub, desto fließender der Übergang. Voraussetzung dafür ist eine sehr gleichmäßige Streuungen des Schleifmittels.
- Je kleiner der Schleifteller, desto kleiner die Spottung, desto schneller kann geschliffen werden.

### Schleifblütenexzenter REX-4 SB3

als Mini-Exzenter Schleifmaschine  
als Mini-Antihologrammpoliermaschine

→ siehe Seite 8.054 + 8.055



### Schleifblüten + Schleifscheiben

Klebe-Schleifblüten P1500 - P5000

→ siehe Seite 3.061



Klett-Schleifblüten P1000 - P5000

→ siehe Seite 3.061A





## Schalldämpfer / Muffler / Abluftschlauch

Für Mini-Schleif- und Poliermaschinen REX-4 SB3

### Abluftschlauch MA-005A

Es gibt drei gute Gründe, um den Abluftschlauch an den Mini-Exzentrerschleifer, den Mini-Winkelschleifer, oder die Mini-Poliermaschine an zu schließen:

1. Die Abluft, die um den Druckluft-Anschlussnippel herum entweicht, kann sich störend auf die Hand auswirken. Sie kühlt durch den Druckluftstrom zu stark ab.



2. Die Mini-Maschine liegt besser **mit** dem Abluftschlauch in der Hand. D.h., die Maschinenführung und das Schleifergebnis sind dadurch besser.
3. Der Abluftschlauch wirkt als Schalldämpfer (Muffler). Der Arbeitsplatz wird wesentlich ruhiger!



**Gesamtlänge des Abluftschlauches 103 cm**



1/4" – Anschluss

Anstecken an REX-4 SB3 oder ROX-1 und ROX-2

| Art.-Nr.      | Länge cm | Bezeichnung                            | Preis € |
|---------------|----------|--|---------|
| VKE = 1 Stück |          |  |         |
| MA-MSA-005A   | 103      | Abluftschlauch, Schalldämpfer, Muffler | 14,50 € |

### Schalldämpfer / Abluftschlauch passt an:

- REX-4 SB3 → Seite 8.054  
Mini-Exzentrerschleifer und Mini-Poliermaschine mit „Anti-Hologram-Effekt“



## Druckluft Stabschleifer von Rodac **Stabschleifmaschinen, kurz / lang / abgewinkelt**

Rodac Druckluft Stabschleifer sind hochwertige und leistungsstarke Werkzeuge für spezifische Anwendungen.

**RC-RC530L Stabschleifer**,  
lange Ausführung



**RC-RC128 Stabschleifer**, abgewinkelt



**RC-RC138 Stabschleifer**, abgewinkelt



| Art.-Nr.     | KW   | Spannzange | U/min.                            | dB(A) | L / min | L X H mm | Preis €  |
|--------------|------|------------|-----------------------------------|-------|---------|----------|----------|
| RC-RC 128    | 0,25 | 6 mm       | 22.000                            | 96    | 140     | 125 x 75 | 105,00 € |
| RC-RC 138    | 0,15 | 6 mm       | 22.000                            | 93    | 200     | 172 x 63 | 148,00 € |
| RC-RC 530 L  | 0,37 | 6 mm       | 22.000                            | 93    | 200     | 330 x 63 | 107,00 € |
| RC-RC 530 BC | 0,37 | 6 mm       | 22.000                            | 93    | 200     | 172 x 63 | 85,00 €  |
| RC-RC 535    | 0,35 | 6 mm       | 4.500                             | 100   | 230     | 215 x 63 | 115,00 € |
| RC-RC 161 BC | 0,15 | 3 mm       | 54.000                            | 74    | 170     | 153 x 15 | 137,00 € |
| RC-RA 1020   |      | Spannzange | 3 mm – um 3 mm Stifte einzusetzen |       |         |          | 8,00 €   |



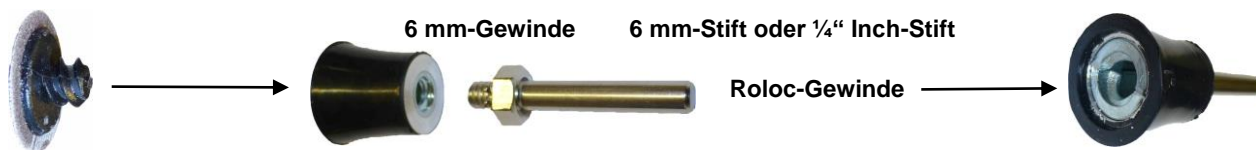
**RC-RC530BC**  
**Stabschleifmaschine im Koffer,**  
**inkl. Satz mit 10 Schleifsteinen**  
**(5 x 3 mm, 5 x 6 mm)**  
Anschluss innengewinde BSP: 1/4"  
Min. Schlauchdurchmesser mm: 6

**RC-RC161BC**  
**Mini-Stabschleifer im Koffer,**  
**mit 10 Schleifsteinen (3 mm)**  
Anschluss innengewinde BSP: 1/4"  
Min. Schlauchdurchmesser mm: 6  
inkl. Spannzange



**RC-RC535 Stabschleifer**, **Langsamläufer**

In Kombination mit einem Roloc-Adapter können Sie auch Roloc-Schleifscheiben verwenden:



| Art.-Nr.             | Bezeichnung                     | Gewinde | Stift | Preis € |
|----------------------|---------------------------------|---------|-------|---------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |                                 |         |       |         |
| RL-STA01AS           | <b>Roloc-Adapter 1" + Stift</b> | M 6     | 6 mm  | 8,20 €  |

## Mirka DEROS Exzenter Elektro Ø 125 + 150 mm

Elektrische Exzenterschleifer von Mirka, passend für 125 und 150 mm Schleifteller


Mirka DEROS Exzenter, elektrisch:

- **Leicht, leise und leistungsstark!**
- **Geringer Wartungsaufwand**
- **Lange Nutzungsdauer, da wenig Verschleißteile**
- **Konstante Drehzahl, unabhängig vom Druck**
- **Flaches Design für schwer erreichbare Stellen**
- **Kein Transformator nötig!**
- **2-in-1 Lösung: Ø 150 mm und 125 mm Schleifteller verwendbar**
- **Umdrehungen: 4000 – 10 000 U/min**
- **Gewicht 1000 g**
- **Schleifteller-Gewinde 5/16"**
- **Leistung 350 W**
- **Soft-Start-Funktion, eine elektronische Motorbremse**
- **einfach zu bedienender Geschwindigkeitsregler**
- **Mit Vibrationssensor und Bluetooth-Konnektivität!**



**NEU!**  
mit **Vibrationssensor**  
& **App**



| Art.-Nr.  | Ø mm  | Hub mm | Lieferumfang  | Preis €     |
|---|---|--------|---|-------------|
| <b>MIRKA® DEROS EXZENTER ELEKTRO</b>                    |   |        |   |             |
| M-DEROS625CV  | 150   | 2,5    | DEROS 625CV, mit PU-Grip-Teller, Schutzauflage  | Auf Anfrage |
| M-DEROS650CV  | 150   | 5,0    | DEROS 650CV, mit PU-Grip-Teller, Schutzauflage  | Auf Anfrage |
| M-DEROS680CV  | 150   | 8,0    | DEROS 680CV, mit PU-Grip-Teller, Schutzauflage  | Auf Anfrage |
| M-DEROS550CV  | 125   | 5,0    | DEROS 550CV, mit PU-Grip-Teller, Schutzauflage  | Auf Anfrage |
| M-DEROS5650CV   | 125 + 150   | 5,0    | DEROS 5650CV mit Box, mit 2 PU-Grip-Tellern, Ø 125 mm und Ø 150 mm, 2 Schutzauflagen  | Auf Anfrage |
| Art.-Nr.  | Ø mm  | Härte  | Beschreibung  | Preis €     |
| <b>MIRKA® Schleifteller für DEROS Exzenterschleifer</b> |   |        |   |             |
| M-8292605011  | 150   | medium | Mirka Klett-Schleifteller für 6-, 7-, 15 Loch, Abranet  | Auf Anfrage |
| M-8292502511  | 125   | medium | Mirka Klett-Schleifteller für 8-, 9-, 17 Loch, Abranet  | Auf Anfrage |
| M-8292502011  | 125   | medium | Mirka Klett-Schleifteller für 8-, 9-, 17 Loch, Abranet  | Auf Anfrage |
| Art.-Nr.  | Ø mm  | L m    | Lieferumfang  | Preis €     |
| <b>MIRKA® Zubehör für DEROS Exzenterschleifer</b>       |   |        |   |             |
| M-MIE6515511  |  | 4      | <b>Manschetten Kit</b><br>inkl. Standard-Absaugschlauch Ø 27 mm x 4 m<br>Elektrokabel und Schlauchmanschette für alle Mirka Industriesauger und Mirka DEROS | Auf Anfrage |

**MIRKA® DEROS ELEKTRO – der erste Exzenter mit bürstenlosem Elektromotor ohne externes Netzteil und auch die leichteste elektrische Schleifmaschine auf dem Markt! Mit Zentralabsaugung!**

Funktioniert an jeder herkömmlichen Steckdose, **ohne Transformator**, und sorgt für überragende Leistung. Die Eingangsspannung beträgt 220-240 V. Der hoch effiziente Motor verfügt über starke Leistung und garantiert eine konstante Geschwindigkeit, selbst unter hohem Druck. Der Mirka DEROS Exzenter ist wartungsarm, zuverlässig und langlebig. Mirka DEROS ist für verschiedene Schleifarbeiten geeignet, und dank des symmetrischen Designs können Sie genau so komfortabel mit der linken wie mit der rechten Hand arbeiten. Der verlängerte Rumpf verfügt über ausreichend Platz für den beidhändigen Betrieb. Die sehr geringen Vibrations- u. Lautstärkenwerte machen das Arbeiten leichter und schonen die Gesundheit des Anwenders. Der **Mirka DEROS Elektro Exzenter** ist mit intelligenten Leistungsmerkmalen wie dem **Vibrationssensor** und der **Bluetooth-Konnektivität** ausgestattet. Laden Sie sich die kostenlose MIRKA-App auf Ihr Smartphone und verfolgen Sie den Vibrationspegel Ihres Mirka DEROS in Echtzeit!

**Schleifteller Ø 150 mm M-8292605011 für Mirka DEROS Exzenter 150 mm**  
mit GRIP-Haftung, 48-Loch, medium, 5/16" Gewinde.  
Für Lochsysteme: 6-Loch, 6+1-Loch, 15-Loch und ABRANET-Schleifscheiben.

**Schleifteller Ø 125 mm M-8292502511 für Mirka DEROS Exzenter 150 mm**  
mit GRIP-Haftung, 28-Loch, medium, 5/16" Gewinde.  
Für Lochsysteme: 8-Loch, 8+1-Loch, 17-Loch und ABRANET.

**Schleifteller Ø 125 mm M-8292502011**  
für Mirka DEROS Exzenter 125 mm

**Mirka® DEROS 5650CV Elektro-Exzenter in der Box!**  
**Inkl. 2 Schleiftellern, Ø 150 mm und 125 mm**





## FLEX Wand- u. Deckenschleifer Giraffe

Langhalsschleifer Ø 225 mm und passende Schleifscheiben



### Giraffen-Schleifmaschine GE 5 230/CEE

#### Technische Daten:

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Leistungsaufnahme:      | 500 Watt          |
| Leistungsabgabe:        | 270 Watt          |
| Leerlaufdrehzahl:       | 1100 – 1650 U/min |
| Schleifscheiben:        | Ø 225 mm          |
| Werkzeugaufnahme:       | Kletten           |
| Neigungswinkel am Kopf: | 100 °             |
| Kabellänge:             | 5 m               |
| Abmessung (L x Ø):      | 1520 x Ø 265 mm   |
| Gewicht:                | 3,9 kg            |

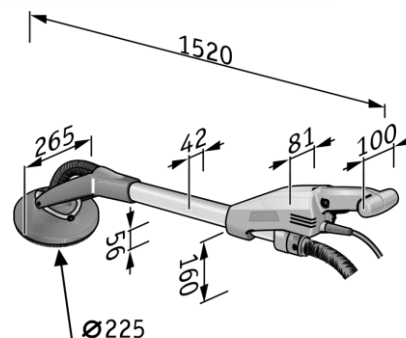


#### Lieferumfang: Giraffen-Schleifer GE 5 230/CEE

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| 1 Klettschleifteller Super soft  | 399.418 |
| 1 Clip-Schnellspannring SH-FC 32 | 406.023 |

#### Lieferumfang: Giraffen-Schleifer GE 5 + TB-L + SH

|   |         |
|---|---------|
| 1 Klettschleifteller Super soft   | 399.418 |
| 1 Clip-Schnellspannring SH-FC 32  | 406.023 |
| 1 Antistatik-Saugschlauch 32 mm Ø x 4 m mit Rastanschluss und Anschlussmuffe für Sauger mit Nebenluftregelung | 406.708 |
| 1 Transport-Tasche  | 406.807 |



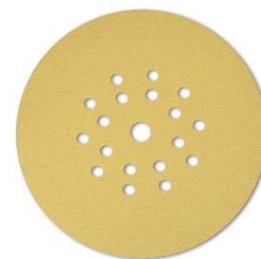
| Art.-Nr.                      | FLEX Langhals-Schleifer Giraffe® | Preis €  |
|-------------------------------|----------------------------------|----------|
| <b>FLEX Sicherheitssauger</b> |                                  |          |
| FL-405884                     | Giraffen-Schleifer GE 5 230/CEE  | 749,00 € |
| FL-409391                     | Giraffe® GE 5 + TB-L + SH        | 850,00 € |

- Geeigneter Langhalsschleifer für große Flächen, zur Lackiervorbereitung und für Polierarbeiten
- Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl mit Stellrad
- Sehr handliche, leichte Maschine mit optimalen Bedienungskomfort. Ermöglicht ermüdungsarmes und ergonomisches Arbeiten durch optimale Balance zwischen Motor und Schleifkopf
- Kardanisch gelagerter Schleifkopf sorgt für hohe Flexibilität und optimale Anpassung beim Schleifen
- Zuverlässige Kraftübertragung und hohe Flexibilität durch die flexible Antriebswelle. Seit Jahrzehnten bewährte „FLEX Technik“. Durch dieses Konstruktionsprinzip wird das Gewicht am Kopf der Giraffe® auf ein Minimum reduziert. Das erleichtert die Handhabung.
- Absaugung mit FLEX Industrie-Staubsaugern möglich

## Schleifscheiben Ø 225 mm für Langhalsschleifer

Klett-Schleifscheiben für Giraffenschleifer 19-fach gelocht

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| Korn:         | Aluminiumoxid / Korund               |
| Beschichtung: | Stearat-Beschichtung ab Körnung P150 |
| Körnung:      | P 40 – P 220                         |
| Haftung:      | Klett                                |



Klettschleifscheiben Ø 225 mm für alle Lacke, Farben, Füller, Grundierungen, Metall und Holz  
Passende Schleifscheiben für FLEX Langhalsschleifer Giraffe FL-405884 und FL-409391

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------------|-------|------|-----------------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |       |      |                 |
| SK-514225040          | Ø 225 | 40   | 1,12 €          |
| SK-514225060          | Ø 225 | 60   | 1,00 €          |
| SK-514225080          | Ø 225 | 80   | 0,98 €          |
| SK-514225100          | Ø 225 | 100  | 0,93 €          |

| Art.-Nr.              | Ø mm  | Korn | Preis € / Stück |
|-----------------------|-------|------|-----------------|
| <b>VKE = 25 Stück</b> |       |      |                 |
| SK-514225120          | Ø 225 | 120  | 0,93 €          |
| SK-514225150          | Ø 225 | 150  | 0,93 €          |
| SK-514225180          | Ø 225 | 180  | 0,93 €          |
| SK-514225220          | Ø 225 | 220  | 0,93 €          |



## Dynabrade Power Tools Druckluft-Werkzeuge

Bei uns erhalten Sie alle aktuell lieferbaren DYNABRADE® Druckluft Werkzeuge, z. B. Druckluft-Exzentrerschleifer, Druckluft-Poliermaschinen u.v.m. Eine kleine Auswahl der Produkte können Sie auf den genannten Katalogseiten auf unserer Homepage sehen [www.ok-steinl.de](http://www.ok-steinl.de). Aufgrund der aktuellen Situation können wir Ihnen die Preise momentan nur tagesaktuell mitteilen.

Fordern Sie daher Ihr unverbindliches Angebot bei uns an, telefonisch oder per Mail.

**Sie haben Fragen zu DYNABRADE® Druckluft-Werkzeugen? Wir beraten Sie gerne!**

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>→ Seite 8.015</p> <p><b>Dynabrade Druckluft-<br/>Linearschleifer</b><br/><b>DY-51350</b><br/>70 x 280 mm</p>  <p><b>DY-57407</b><br/>70 x 203 mm</p>                             | <p>→ Seite 8.023</p> <p><b>Dynabrade Mini Flex</b><br/><b>DY-52710</b></p>  <p><b>Druckluft Feile</b><br/><b>DY-12200</b></p>  | <p>→ Seite 8.024</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Stabschleifer</b><br/><b>Verlängert, mit Alu-<br/>Gehäuse</b><br/><b>DY-55522</b><br/><b>DY-55523</b><br/><b>DY-55524</b><br/><b>DY-55525</b></p>  | <p>→ Seite 8.026</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Exzenter</b><br/><b>EXTREME</b><br/><b>DY-X51, -X52, -X61, -X62</b><br/>Hub 2,5 mm, 5 mm, 10 mm<br/>Ø 127 mm<br/>Ø 152 mm</p>  |
| <p>→ Seite 8.031</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Exzenter</b><br/><b>SPIRIT</b><br/>Hub 5 mm oder<br/>Hub 10 mm<br/>Ø 76 mm,<br/>Ø 127 mm<br/>Ø 152 mm</p>                       | <p>→ Seite 8.033</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Dual-Exzenter</b><br/><b>DynaLocke</b><br/><b>Exzenter + Rundlauf</b><br/>Ø 76 mm<br/>Ø 152 mm</p>   | <p>→ Seite 8.034</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Zweihand-<br/>Exzentrerschleifer</b><br/>Ø 127 mm<br/>Ø 152 mm<br/>Ø 203 mm</p>   | <p>→ Seite 8.035</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Zweihand-<br/>Getriebe-Exzenter</b><br/>Ø 127 mm<br/>Ø 152 mm<br/>Ø 203 mm</p>    |
| <p>→ Seite 8.036</p> <p><b>Dynabrade<br/>Druckluft-Zubehör</b><br/>Absauglocke<br/>Reparatursatz<br/>Einspannhilfe<br/>Drehgelenk</p>   | <p>→ Seite 8.037</p> <p><b>Dynabrade</b><br/><b>Dynabug II</b><br/><b>Druckluft-<br/>Delta – &amp;<br/>DY-58506</b><br/><b>Schwing-<br/>Schleifer</b><br/><b>DY-58503</b><br/><b>DY-58505</b></p>             | <p>→ Seite 8.038</p> <p><b>DY-57920 + 57923</b><br/><b>Schwingschleifer</b><br/><b>mini</b><br/><b>Ölfrei!</b><br/><b>Dynabug</b><br/><b>Schwingschleifer</b><br/><b>DY-57814</b></p>               | <p>→ Seite 8.040</p> <p><b>Dynabrade</b><br/><b>Klett-Schleifplatten</b><br/><b>Delta</b><br/>102 x 147 mm<br/>Rechteckig<br/>80 x 130 mm</p>                                   |
| <p>→ Seite 8.041</p> <p><b>Dynabrade Dynafile</b><br/><b>Hand-Bandschleifer</b><br/><b>Hand-Schleiffeile</b><br/><b>DY-14000</b></p>    | <p>→ Seite 8.041 a</p> <p><b>Dynabrade Dynafile</b><br/><b>Hand-Bandschleifer</b><br/><b>Kontaktarme</b></p>    | <p>→ Seite 8.043</p> <p><b>Dynabrade Dynafine</b><br/><b>Pneumatischer</b><br/><b>Fingerschleifer</b><br/><b>DY-57930</b></p>   | <p>→ Seite 8.044</p> <p><b>Dynabrade</b><br/><b>Druckluft-Winkelschleifer</b><br/><b>DY-52415 Ø 76 mm</b><br/><b>DY-54773 + DY-54793</b><br/><b>Ø 102 mm</b></p>                |
| <p>→ Seite 11.123</p> <p><b>Dynabrade Druckluft-<br/>Exzenter-Poliermaschinen</b><br/><b>Anti-Hologramm</b><br/><b>DY-58455</b><br/><b>Ø 127 mm</b></p>  <p><b>14 mm Hub!</b></p> | <p>→ Seite 11.123</p> <p><b>Dynabrade</b><br/><b>Druckluft-Rotations-<br/>Polierer</b><br/><b>Ø 76 mm</b><br/><b>DY-51400</b><br/><b>DY-51401</b><br/><b>Ø 127 mm</b><br/><b>DY-51430</b></p>                 | <p>→ Seite 11.124</p> <p><b>Dynabrade Druckluft-<br/>Rotations-Polierer</b><br/><b>Ø 152 - 203 mm</b><br/><b>DY-51394</b></p>   | <p>→ Seite 11.124</p> <p><b>Dynabrade Druckluft-<br/>Rotations-Polierer</b><br/><b>Ø 152 - 203 mm</b><br/><b>DY-51600</b><br/><b>DY-51601</b></p>                               |

## Industrie-Staubsauger / FLEX Sicherheitssauger

Sicherheitssauger mit manueller Filterreinigung, 20 Liter, Klasse L

FLEX Nass- und Trockensauger, mobile Absaugung, **KLASSE L**



### Technische Daten:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Leistungsaufnahme P. max.: | 1250 Watt            |
| Max. Volumenstrom:         | 3600 l/min           |
| Max. Unterdruck:           | 21000 Pa / 0,21 bar  |
| Filterfläche:              | 3000 cm <sup>3</sup> |
| Behältervolumen:           | 20 l                 |
| Füllmenge Flüssigkeit:     | 11 l                 |
| Gerätesteckdose:           | 100-2000 Watt        |
| Abmessung (L x B x H):     | 430 x 380 x 506 mm   |
| Kabellänge:                | 5,0 m                |
| Gewicht:                   | 7,4 kg               |



### Lieferumfang: FLEX Sicherheitssauger VC21 LMC

|  |         |
|--|---------|
| Saugschlauch 32 mm Ø x 3,5 m mit Krümmer | 385.484 |
| 1 Filterelement Klasse L/M               | 385.085 |
| 3 x 35 cm INOX Saugrohr                  | 445.207 |
| 1 Kombi-Bodendüse, umschaltbar           | 385.565 |
| 1 Rundbürste                             | 385.646 |
| 1 Fugendüse                              | 385.530 |
| 1 Polsterdüse                            | 385.549 |
| 1 Filtersack                             | 385.093 |
| 1 PP Entsorgungssack                     | 385.107 |
| 1 Saugrohrhalter                         | 410.993 |
| 1 Netzkabelhaken                         | 410.705 |
| 1 Adapter Ø 27-32 mm                     | 385.506 |



| Art.-Nr.                      | Füllmenge Flüssigkeit | Behälter Volumen | Preis €  |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| <b>FLEX Sicherheitssauger</b> |                       |                  |          |
| FL-VC21 LMC                   | 11 l                  | 20 l             | 210,00 € |

**Sicherheitssauger Klasse L**, geeignet für alle Stäube mit AGW-Werten > 1 mg/m<sup>3</sup>

Geeignet für Absaugarbeiten mit kleineren Elektrowerkzeugen z.B. Schwing-, Delta-, Exzentrerschleifer, Stichsägen... Werkzeuge bei denen es zu geringerem Staubanfall kommt.

- Geeigneter Industriesauger für erhöhte Beanspruchung nach EN 60335-2-69 für professionelle Anwendungen.
- Optimal für Reinigungsarbeiten in Büros, Lagerräumen, Werkstätten und Fahrzeugen.
- **FLEX Sicherheitssauger VC21 LMC**, ausgestattet mit einem Filtersack aus hochreißfestem Vlies für eine optimale Befüllung. Die abgesaugten Stäube lassen sich problemlos entsorgen
- Handlicher und kompakter Industrie-Sauger, einfach zu handhaben und leicht zu transportieren
- Die **Hochleistungsturbine** des mobilen Industrie-Staubsaugers sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis
- Durch Betätigung der manuellen Filterreinigung wird das Filterelement durch einen gezielten Luftstoß von abgelagertem Staub befreit
- **Mobile Absaugung mit Nasssaugfunktion:** Füllstandüberwachung, keine Störungen beim Aufsaugen von Flüssigkeiten durch eingebautes Schwimmerventil
- Mit Gerätesteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen





## Industrie-Staubsauger / FLEX Sicherheitssauger

Sicherheitssauger mit manueller Filterreinigung, 25 Liter, Klasse L

FLEX Nass- und Trockensauger, mobile Absaugung, **KLASSE L**



### Technische Daten:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Leistungsaufnahme P. max.: | 1250 Watt            |
| Max. Volumenstrom:         | 3600 l/min           |
| Max. Unterdruck:           | 21000 Pa / 0,21 bar  |
| Filterfläche:              | 3000 cm <sup>3</sup> |
| Behältervolumen:           | 25 l                 |
| Füllmenge Flüssigkeit:     | 16 l                 |
| Gerätesteckdose:           | 100-2600 Watt        |
| Abmessung (L x B x H):     | 475 x 377 x 526 mm   |
| Kabellänge:                | 7,5 m                |
| Gewicht:                   | 8,4 kg               |



### Lieferumfang: FLEX Sicherheitssauger VCE26 LMC

|  |         |
|--|---------|
| Saugschlauch 32 mm Ø x 3,5 m mit Krümmer       | 385.484 |
| 1 Filterelement Klasse L/M                     | 385.085 |
| 2 x 0,5 m Alu Saugrohr                         | 385.522 |
| 1 Kombi-Bodendüse, umschaltbar                 | 385.565 |
| 1 Rundbürste                                   | 385.646 |
| 1 Fugendüse                                    | 385.530 |
| 1 Polsterdüse                                  | 385.549 |
| 1 Filtersack                                   | 385.093 |
| 1 PP Entsorgungssack                           | 385.107 |
| 1 Saugrohrhalter                               | 410.993 |
| 1 Netzkabelhaken                               | 410.705 |
| 1 flexibles Schlauchband für Schlauchhalterung | 411.108 |
| 1 Zubehörbox mit Halterung                     | 411.124 |
| 1 Adapter Ø 27-32 mm                           | 385.506 |

| Art.-Nr.                      | Füllmenge Flüssigkeit | Behälter Volumen | Preis €  |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| <b>FLEX Sicherheitssauger</b> |                       |                  |          |
| FL-VCE26 LMC                  | 16 l                  | 25 l             | 313,00 € |



**Sicherheitssauger Klasse L**, geeignet für alle Stäube mit AGW-Werten > 1 mg/m<sup>3</sup>

Geeignet für Absaugarbeiten mit kleineren Elektrowerkzeugen z.B. Schwing-, Delta-, Exzentrerschleifer, Stichsäge... Werkzeuge bei denen es zu geringerem Staubanfall kommt.

- Industriestaubsauger für erhöhte Beanspruchung nach EN 60335-2-69 für professionelle Anwendungen.
- Optimal für Reinigungsarbeiten in Büros, Lagerräumen, Werkstätten und Fahrzeugen.
- Ausgestattet mit einem Filtersack aus hochreißfestem Vlies für eine optimale Befüllung. Die abgesaugten Stäube lassen sich problemlos entsorgen
- Handlicher und kompakter Industrie-Staubsauger, einfach zu handhaben und leicht zu transportieren
- Die Hochleistungsturbine sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis. Der *Sanftanlauf* vermeidet Spannungsspitzen beim Start des Saugers und die Abschaltverzögerung (5 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch. *Stufenlose Regulierung der Saugkraft!*
- Durch Betätigung der manuellen Filterreinigung wird das Filterelement durch einen gezielten Luftstoß von abgelagertem Staub befreit
- *Staubsauger mit Nasssaugfunktion*: Füllstandüberwachung, keine Störungen beim Aufsaugen von Flüssigkeiten durch eingebautes Schwimmerventil
- FLEX Sicherheits-Staubsauger mit Gerätesteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen. Mit Zubehördepot für Saugdüsen und Saugrohr auf der Rückseite



## Industrie-Staubsauger / FLEX Sicherheitssauger

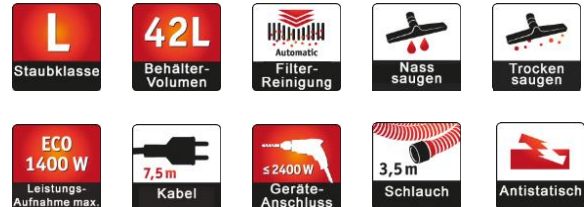
Sicherheitssauger mit automatischer Filterreinigung, 42 Liter, Klasse L

FLEX Nass- und Trockensauger, mobile Absaugung, **KLASSE L**



### Technische Daten:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Leistungsaufnahme P. max.: | 1400 Watt            |
| Max. Volumenstrom:         | 4500 l/min           |
| Max. Unterdruck:           | 25000 Pa / 0,25 bar  |
| Filterfläche:              | 5000 cm <sup>3</sup> |
| Behältervolumen:           | 42 l                 |
| Füllmenge Flüssigkeit:     | 26 l                 |
| Gerätesteckdose:           | 100-2400 Watt        |
| Abmessung (L x B x H):     | 565 x 385 x 650 mm   |
| Kabellänge:                | 7,5 m                |
| Gewicht:                   | 16,7 kg              |



### Lieferumfang: FLEX Sicherheitssauger VCE44 LAC

|   |         |
|---|---------|
| Antistatik-Saugschlauch Ø 32 mm x 4 m mit Clipanschluss inkl. Nebenluftregelung und |         |
| Saugadapter SAD-CD25-32AS   | 406.708 |
| 1 L-BOXX® Halterung   | 445.169 |
| 1 Flachfilterfilter PES L/M/H   | 445.118 |
| 1 Vlies-Filterbeutel Klasse L/M   | 445.088 |
| 1 PP Entsorgungssack  | 445.061 |
| 1 Adapter Ø 25-32 mm, antistatisch  | 445.029 |
| Schlauchhalter 2 Stück  |         |

| Art.-Nr.                      | Füllmenge Flüssigkeit | Behälter Volumen | Preis €  |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| <b>FLEX Sicherheitssauger</b> |                       |                  |          |
| FL-VCE44 LAC                  | 26 l                  | 42 l             | 620,00 € |



**Sicherheitssauger Klasse L**, geeignet für alle Stäube mit AGW-Werten > 1 mg/m<sup>3</sup>

Geeignet für Absaugarbeiten mit kleineren Elektrowerkzeugen z.B. Schwing-, Delta-, Exzenterschleifer, Stichsägen... Werkzeuge bei denen es zu geringerem Staubanfall kommt.

- **Adapterplatte** zur Fixierung von L-BOXXEN und Tanos Systainern auf dem Kopf des Saugers
- Die Hochleistungsturbine des FLEX Industriesaugers sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis
- Konstant hohe Saugleistung durchlaufendes **automatisches Abreinigen** des Filters
- Der Flachfilterfilter mit Teflon-/Nanobeschichtung ermöglicht eine optimale Nutzung des Behältervolumens von 42 Liter!
- Industrie-Staubsauger mit Permanentsteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Die Volumenstromregelung über den Drehschalter reduziert ein mögliches Vakuum auf der Oberfläche bei Lackzwischen- und Feinschliff
- **Staubsauger für Nassabsaugung:** mit elektronischer Füllstandüberwachung
- Anlaufverzögerung vermeidet Spannungsspitzen beim Start und Abschaltverzögerung (15 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch
- Doppelwandiger, stabiler Behälter mit integrierter Griffmulde zum einfachen Entleeren des Behälters
- Staubgeschützte Antistatik Ausrüstung verhindert Aufladungen am Saugschlauch
- Ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen aus Metall
- Separater Motorluftkühlungskanal mit Grobschmutzfilter. Schützt die Turbine vor Zufuhr von Umgebungsluft und erhöht somit die Lebensdauer. (Feinstaubfilter PES als Zubehör erhältlich)
- Einfacher Filterwechsel ohne den Saugkopf zu demontieren
- Mit Schlauchhalterung und Expander zum einfachen, schnellen fixieren des Stromkabels
- Mit 4 Spannösen (2 je Seite) zum Anbringen von Spanngurten und Giraffenhalterung

**Empfehlung:** bei abgeschalteter Filterabreinigung mit Filtersack arbeiten, bei laufender Filterreinigung mit Entsorgungssack arbeiten



## Industrie-Staubsauger / FLEX Sicherheitssauger

Sicherheitssauger mit automatischer Filterreinigung, 30 Liter, Klasse M

FLEX Nass- und Trockensauger, mobile Absaugung, **KLASSE M**



### Technische Daten:

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Leistungsaufnahme P. max.: | 1400 Watt            |
| Max. Volumenstrom:         | 4500 l/min           |
| Max. Unterdruck:           | 25000 Pa / 0,25 bar  |
| Filterfläche:              | 5000 cm <sup>3</sup> |
| Behältervolumen:           | 30 l                 |
| Füllmenge Flüssigkeit:     | 17 l                 |
| Gerätesteckdose:           | 100-2400 Watt        |
| Abmessung (L x B x H):     | 565 x 385 x 650 mm   |
| Kabellänge:                | 7,5 m                |
| Gewicht:                   | 15,2 kg              |



### Lieferumfang: FLEX Sicherheitssauger VCE33 MAC

|   |         |
|---|---------|
| Antistatik-Saugschlauch Ø 32 mm x 4 m mit Clipanschluss inkl. Nebenluftregelung und Saugadapter SAD-CD25-32AS | 406.708 |
| 1 L-BOXX® Halterung   | 445.169 |
| 1 Flachfilterfilter PES L/M/H   | 445.118 |
| 1 Vlies-Filterbeutel Klasse L/M   | 445.088 |
| 1 PP Entsorgungssack  | 445.061 |
| 1 Adapter Ø 25-32 mm, antistatisch  | 445.029 |
| Schlauchhalter 2 Stück  |         |

| Art.-Nr.                      | Füllmenge Flüssigkeit | Behälter Volumen | Preis €  |
|-------------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| <b>FLEX Sicherheitssauger</b> |                       |                  |          |
| FL-VCE33 MAC                  | 30 l                  | 17 l             | 802,00 € |















**Sicherheitssauger Klasse M**, geeignet für alle Stäube mit AGW-Werten > 0,1 mg/m<sup>3</sup> Speziell für mineralische Stäube, wie Spachtelmasse, und Holzstäube (auch Buche und Eiche). Geeignet für Absaugarbeiten mit kleineren Elektrowerkzeugen z.B. Schwing-, Delta-, Exzentrerschleifer, Stichsägen... Werkzeuge bei denen es zu geringerem Staubanfall kommt.

- **Flowsensortechnik** überwacht den Volumenstrom und meldet durch ein **optisches und akustisches Signal** ein Absinken unter den **gesetzlichen Mindestwert von  $\geq 20 \text{ mg/s}$**
- Wahlschalter Saugdurchmesser zur Justierung des optimalen Volumenstroms
- **Adapterplatte** zur Fixierung von L-BOXXEN und Tanos Systemen auf dem Kopf des Saugers
- Die Hochleistungsturbine des FLEX Industriesaugers sorgt für hohe Saugleistung und hohen Unterdruck. Dadurch entsteht ein hervorragendes Absaugergebnis
- Staubsauger mit konstant hoher Saugleistung durchlaufendes **automatisches Abreinigen** des Filters
- Der Flachfilterfilter mit Teflon-/Nanobeschichtung ermöglicht eine optimale Nutzung des Behältervolumens
- Industriesauger mit Permanentsteckdose und elektronischer Ein-/Ausschaltautomatik
- Die Volumenstromregelung über den Drehschalter reduziert ein mögliches Vakuum auf der Oberfläche bei Lackzwischen- und Feinschliff
- **Staubsauger für Nassabsaugung:** mit elektronischer Füllstandüberwachung
- Anlaufverzögerung vermeidet Spannungsspitzen beim Start und Abschaltverzögerung (15 Sekunden Nachlauf) entleert Staubreste im Saugschlauch
- Doppelwandiger, stabiler Behälter mit integrierter Griffmulde zum einfachen Entleeren des Behälters
- Staubgeschützte **Antistatik** Ausrüstung verhindert Aufladungen am Saugschlauch
- FLEX Industrie-Staubsauger, ausgestattet mit großen Rädern und zwei schwenkbaren Lenkrollen aus Metall
- Separater Motorluftkühlungskanal mit Grobschmutzfilter. Schützt die Turbine vor Zufuhr von Umgebungsluft und erhöht somit die Lebensdauer. (Feinstaubfilter PES als Zubehör erhältlich)
- Einfacher Filterwechsel ohne den Saugkopf zu demontieren
- Mit Schlauchhalterung und Expander zum einfachen, schnellen fixieren des Stromkabels
- Mit 4 Spannösen (2 je Seite) zum Anbringen von Spanngurten und Giraffenhalterung

**Empfehlung:** bei abgeschalteter Filterabreinigung mit Filtersack arbeiten, bei laufender Filterreinigung mit Entsorgungssack arbeiten

## Übersicht Warengruppe 10

Hitzebeständige OK-STEINL Pulverlackspachtel überpulverbar, Guss-Spachtel, Hochtemperatur-Spachtelmassen bis 220 °C, Polyester-Spachtelmasse, Epoxyd-Dichtmassen, Auspress-Pistolen, Spachtel-Spendegerät für Pulverlackspachtel-Kartuschen, Dichtstoffe überlackierbar

|   |  |   |
|---|--|---|
| <p>→ Seite 10.208</p> <p><b>Temperaturbeständige 2K-Dichtmasse OK-STEINL Epoxy-P</b></p> <p><i>für Spalten von 0,5 – 5 mm Dicke<br/>bis 220 °C hitzebeständig</i></p>  | <p>→ Seite 10.208</p> <p><b>Dosierpistole für 2K-Dichtmasse OK-STEINL Epoxy-P</b></p>   | <p>→ Seite 10.210</p> <p><b>Temperaturbeständige PVC-Epoxy-Dichtmasse grau, lösemittelfreier Klebstoff bis 200 °C Objekt-Temperatur überpulverbar</b></p>  |
| <p>→ Seite 10.210</p> <p><b>Dosierpistole für PVC-Epoxy-Dichtmasse grau, lösemittelfreier Klebstoff bis 200 °C Objekt-Temperatur überpulverbar</b></p>               | <p>→ Seite 10.400</p> <p><b>Übersicht-Seite:</b><br/>Temperaturbeständige, hitzebeständige Spachtelmassen, hoch flexible OK-STEINL Pulverlack-Spachtel, Gußspachtel.....</p>    | <p>→ Seite 10.401</p> <p><b>Pulverlackspachtel® ALU hochelastisch bis 220 °C</b></p>    |
| <p>→ Seite 10.402</p> <p><b>Pulverlackspachtel® GRAU hochelastisch bis 220 °C</b></p>    | <p>→ Seite 10.403</p> <p><b>OK-STEINL Guss-Spachtel</b><br/>Aluminiumhaltig, 2K-Spachtel<br/>Zum Einbrennen bis 200 °C</p>    | <p>→ Seite 10.404</p> <p><b>OK-STEINL Schnellspachtel soft</b><br/>2 Komponenten-Spachtelmasse</p>   |
| <p>→ Seite 10.404</p> <p><b>OK-STEINL Feinspachtel weiß</b><br/>2 Komponenten-Spachtelmasse</p>    | <p>→ Seite 10.408</p> <p><b>PES-Spritzspachtel</b><br/>Polyester-Spritz-Spachtelmasse mit hoher Füllkraft anstatt Spachteln<br/>Füllern bis Ø 1 mm</p> <p><b>SATA Spritzpistole</b><br/>für PES-Spritzspachtel<br/>→ Seite 1.012</p>  | <p>→ Seite 10.411</p> <p><b>Spachtel-Spender</b><br/>Spachtel und Härter<br/>Perfekt gemixt</p>    |

## Temperaturbeständige Dichtmasse OK-STEINL EPOXY-P bis 220 °C überpulverbar

**2-Komponenten-Epoxydharz-Dichtmasse hellgrau – auch als Klebstoff oder Spachtelmasse einsetzbar!**



### Einfache Handhabung:

Die beiden Komponenten der Dichtmasse sind in Doppelkartuschen mit 50 ml oder 200 ml enthalten. Mit Hilfe von Dosierpistolen (Druckluft oder manuell) und auswechselbaren Mischrohren ist EPOXY-P sehr leicht zu verarbeiten. Mischrohre müssen separat bestellt werden!

### Einsatzbereiche:

Im Innen- und Außenbereich anwendbar. Alternative zum Schweißen, Löten oder Schrauben. In Pulverlackierereien, Rotorblatt-Blattflansch-Verbindung bei Windkraftanlagen, Kleben von Geländer-Elementen, Vergießen von elektronischen Bauteilen, Verkleben von Metallteilen, Kleben im Schiffsbau, etc.

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Mischungsverhältnisse:</b>    | 2:1 nach Volumen / 7:3 nach Gewicht   |
| <b>Dichte:</b>                   | Komponente A: 1,35 g / cm <sup>3</sup> / Komponente B: 1,19 g / cm <sup>3</sup> |
| <b>Temperaturbeständig:</b>      | Bis 220 °C, für max. 5 Min. Objekttemperatur.                                   |
| <b>Dauertemp.-Beständigkeit:</b> | Empfohlen - 40 °C bis + 140 °C  |
| <b>Topfzeit:</b>                 | 25 Minuten  |
| <b>Chem. Beständigkeit:</b>      | Sehr gut  |
| <b>Überpulverbar:</b>            | Nach ca. 10 Min. möglich  |
| <b>Aushärtezeiten bei 23 °C:</b> | handfest = 5 - 6 Std.; funktionsfest = 7 - 8 Std.; ausgehärtet nach 24 Stunden  |


| Art.-Nr.    | Viskosität | Füllt Spalten bis max. / mm               | Viskosität mPas | DK / ml  |
|-------------|------------|---|-----------------|----------|
| RL-EPOXY-PN | niedrig    | 1,5 mm                                    | 15.000          | 50 / 200 |
| RL-EPOXY-PM | mittel     | von ca. 1,5 bis 4 mm                      | 95.000          | 50 / 200 |
| RL-EPOXY-PH | hoch       | ab ca. 4 mm - Arbeiten über Kopf möglich! | pastös          | 50 / 200 |

Die **Viskosität** bezeichnet die Zähflüssigkeit oder Zähigkeit von Flüssigkeiten. Je größer die Viskosität ist, desto dickflüssiger (weniger fließfähig) ist das Material; je niedriger die Viskosität, desto dünnflüssiger (fließfähiger) ist es, kann also bei gleichen Bedingungen schneller fließen. **Lagerung:** max. 1 Jahr gekühlt, bevorzugt im Kühlschrank.

| Art.-Nr.                               | Preis € / DK bei 1 Stück | Preis € / DK ab 5 Stück | Art.-Nr.                                 | Preis € / 1 VKE | Preis € / 5 VKE |
|--|--------------------------|-------------------------|--|-----------------|-----------------|
| <b>VKE = 1 Doppelkartusche à 50 ml</b> |                          |                         | <b>VKE = 5 Doppelkartuschen à 200 ml</b> |                 |                 |
| RL-EPOXY-PN01                          | 31,80 €                  | 26,80 €                 | RL-EPOXY-PN02                            | 420,00 €        | 315,00 €        |
| RL-EPOXY-PM01                          | 31,80 €                  | 26,80 €                 | RL-EPOXY-PM02                            | 420,00 €        | 315,00 €        |
| RL-EPOXY-PH01                          | 31,80 €                  | 26,80 €                 | RL-EPOXY-PH02                            | 420,00 €        | 315,00 €        |

### Am besten gleich mit bestellen: Mischrohre

Mischrohre müssen extra bestellt werden, sie gehören nicht zur Doppelkartusche! Wir empfehlen, mehrere Mischrohre auf Vorrat bestellen, da die Epoxy-P-Masse nach 25 Minuten im Mischrohr hart wird.

| Art.-Nr.              | Bezeichnung          |  | Preis € / VKE |
|-----------------------|----------------------|--|---------------|
| <b>VKE = 10 Stück</b> |                      |  |               |
| RL-MR-50N             | Mischrohre, 10 Stück | für <b>50 ml</b> DK  | 17,90 €       |
| RL-MRK-200N           | Mischrohre, 10 Stück | Kurz, für <b>200 ml</b> DK   | 34,60 €       |
| RL-MRL-200N           | Mischrohre, 10 Stück | Lang, für <b>200 ml</b> DK   | 40,60 €       |

## Dosierpistole, pneumatisch oder mit Handbetrieb

**Einfaches Dosieren beider Komponenten mit der Pistole**



| Art.-Nr.   | Dosierpistole           | Für Doppelkartuschen | Preis €  |
|------------|-------------------------|----------------------|----------|
| RL-DPP-50  | Druckluft-Dosierpistole | 50 ml                | 337,00 € |
| RL-DPP-200 | Druckluft-Dosierpistole | 200 ml               | 636,00 € |
| RL-DPH-50  | Handbetrieene Pistole   | 50 ml                | 62,50 €  |



## PVC-EPOXY-Dichtmasse grau, überpulverbar

**PVC-EPOXY-Dichtmasse** ist ein wärmehärtender, lösemittelfreier Klebstoff auf **PVC-Epoxy-Basis** und besonders gut für Abdichtarbeiten vor der Pulverbeschichtung geeignet.

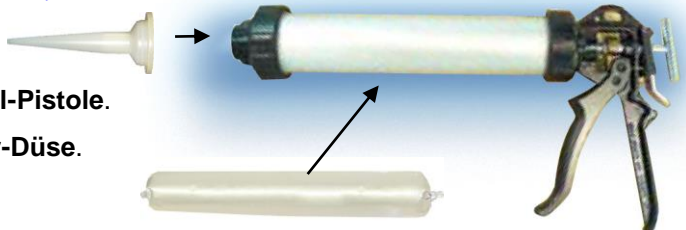
**PVC-EPOXY-Dichtmasse** härtet bei Pulverlacktemperaturen zu einem elastischen, beständigen Dichtstoff für Nähte und Überlappungen im Blechbereich aus. Eine Applikation auf leicht öligen Oberflächen ist ohne Haftungsverlust möglich. **Überpulverbar bis 200 °C Objekttemperatur!**

### PVC-EPOXY-Dichtmasse im Schlauchbeutel, 600 ml

inkl. 1 Dosierspitze für die Schlauchbeutelpistole

Zum Verarbeiten benötigen Sie eine **Schlauchbeutel-Pistole**.

Bitte rechnen Sie **pro Schlauchbeutel eine Trichter-Düse**.



| Art.-Nr.     | Bezeichnung                                    | VKE | Preis / Stück VKE |
|--------------|--|-----|-------------------|
| RL-PVC/EP600 | PVC-Epoxy-Dichtmasse, 600 ml im Schlauchbeutel | 1   | 31,20 €           |
|              |  | 5   | 29,90 €           |
|              |  | 20  | 27,50 €           |
| RL-PVC/EP-HP | Schlauchbeutel-Handpistole                     | 1   | 65,00 €           |
| RL-PVC/EP-TD | Trichter-Düse                                  | 10  | 1,75 €            |
|              |  | 100 | 1,25 €            |

### Verarbeitung:

- Vorbehandlung.** Ratsam ist es die abzudichtenden Stellen zu entfetten. Es ist kein Anschleifen erforderlich
- Glätten** bitte ohne zusätzliche Glätthilfen (z. B. Pril-Lösung) durchführen. Bitte verwenden Sie Zieh-gummis oder Einweghandschuhe. Ein Beispiel RL-AZG1 „Abziehgummi groß“ siehe unten.
- Abdichten bitte als letzten Arbeitsschritt vor dem Pulverlackieren durchführen.** Das Überpulvern sollte möglichst bald erfolgen. (innerhalb eines Tages)
- Die Mindest-Aushärtetemperatur von PVC-EPOXY-Dichtmasse beträgt 160 °C.** Danach geht **PVC-EPOXY-Dichtmasse** in einen mechanisch belastbaren, zähelastischen Zustand über.

### Hinweis beim Überpulvern mit Strukturpulver:

Die Strukturierung "zerfließt" etwas über der PVC-EPOXY-Dichtmasse. Wenn es wichtig ist, dass die Struktur über der Dichtmasse erhalten bleibt, empfehlen wir eine der unten aufgeführten Dichtmassen oder Spachtelmassen von OK-STEINL.

## Hitzebeständige überpulverbare OK-STEINL Dicht- & Spachtelmassen:

**EPOXY-P:** 2k-Dichtmasse Bis max. 220 °C überpulverbar = Kleber und Dichtmasse.

Für das Ausfüllen von sehr feinen Spalten ab ca. 1 mm Dicke.

### Beispiel:

Ein längeres Blech wird im rechten Winkel aufgeschweißt. Damit sich die Bleche nicht verziehen wird in Abständen punktgeschweißt. Für das Auffüllen des Spaltes ist EPOXY-P geeignet.

→ ok-Steinl Katalog S. 10.208



**OK-STEINL Pulverlackspachtel ALU** → OK-STEINL Katalog S. 10.401

Bis max. 220°C überpulverbar. Für große Lunker. Hochelastisch, metallpigmentiert

**OK-STEINL Pulverlackspachtel Grau** → OK-STEINL Katalog S. 10.402

Bis max. 220°C überpulverbar. Für kleine Fehlstellen. Hochelastisch.

**OK-STEINL Guss-Spachtel:** → OK-STEINL Katalog S. 10.403

Bis max. 220 °C überpulverbar. Für große Lunker. Unelastisch.



### Wichtig:

Alle hier aufgeführten Pulverlack-Spachtel können nur bis **max. 2 mm** in einem Arbeitsgang aufgetragen werden, wenn sie bei ca. **200 °C im Ofen** eingebrannt werden.



## Hitzebeständige, temperaturbeständige Spachtelmassen **bis 220°C** OK-STEINL Pulverlackspachtel® hochflexibel **bis 220°C überpulverbar**

| Pulverlackspachtel® ALU   | Dose 2 kg inkl. Härter / Preis pro kg  | Art.-Nr.  | Dose  | pro kg  |
|---|--|-----------|-------|---------|
|    | <p>Für spannungsreiche, große Flächen und vibrierende Teile. Topfzeit ca. 3 min. Schleifbar nach 15 – 30 min.</p> <p><b>Für das direkte Überlackieren mit Strukturlacken und Pulver-Strukturlacken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hochelastisch</b></li> <li>• Metallpigmentiert</li> <li>• Silbergrau</li> <li>• Für Einbrennlacke und Pulverlacktrocknung</li> <li>• bis 220 °C einbrennbar!</li> </ul> | RL-1040   | ab 1  | 25,50 € |
|   |  |           | ab 6  | 23,50 € |
|   |  |           | ab 12 | 22,50 € |
|   |  |           | ab 54 | 21,50 € |
| Pulverlackspachtel® ALU   | Kartusche 3 kg inkl. Härter / Preis pro kg   |           | Kart. | pro kg  |
|    | <p>Für spannungsreiche, große Flächen und vibrierende Teile. Topfzeit ca. 3 min. Schleifbar nach 15 – 30 min.</p> <p><b>Für das direkte Überlackieren mit Strukturlacken und Pulver-Strukturlacken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hochelastisch</b></li> <li>• Metallpigmentiert</li> <li>• Silbergrau</li> <li>• Für Einbrennlacke und Pulverlacktrocknung</li> <li>• bis 220 °C einbrennbar!</li> </ul> | RL-1040-K | ab 1  | 25,50 € |
|   |  |           | ab 6  | 23,50 € |
|   |  |           | ab 12 | 22,50 € |
|   |  |           | ab 36 | 21,50 € |
| Pulverlackspachtel® GRAU  | Dose 2 kg inkl. Härter / Preis pro kg  |           | Dose  | pro kg  |
|  | <p>Für spannungsreiche, große Flächen und vibrierende Teile. Topfzeit ca. 3min. Schleifbar nach 15 – 30 min.</p> <p><b>Für das direkte Überlackieren mit Glatt-Pulver- und Glattlacken</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hochelastisch</b></li> <li>• Grau</li> <li>• Für Einbrennlacke und Pulverlacktrocknung</li> <li>• bis 220 °C einbrennbar!</li> </ul>  | RL-10402  | ab 1  | 25,50 € |
|   |  |           | ab 6  | 23,50 € |
|   |  |           | ab 12 | 22,50 € |
|   |  |           | ab 54 | 21,50 € |
| Härterpaste   | Tube 60 g  |           | Tube  | Preis € |
|  | <p>Bitte beachten Sie, dass jeder Spachtelmasse ausreichend Härter beiliegt! Zu viel oder zu wenig Härter kann das Ergebnis negativ beeinflussen.</p> <p><b>Dieser Härter ist ausschließlich geeignet für:</b><br/>Art.-Nr. RL-1040 Pulverlack-Spachtel ALU und<br/>Art.-Nr. RL-10402 Pulverlack-Spachtel GRAU</p>   | RL-PESH60 | 1     | 6,50 €  |
| Härterpaste   | Kartusche 60 g   |           | Kart. | Preis € |
|  | <p>Bitte beachten Sie, dass jeder Spachtelmasse ausreichend Härter beiliegt! Zu viel oder zu wenig Härter kann das Ergebnis negativ beeinflussen.</p> <p><b>Dieser Härter ist ausschließlich geeignet für:</b><br/>Art.-Nr. RL-1040-K Pulverlack-Spachtel ALU</p>  | RL-1040HK | 1     | 10,20 € |
| GUSS-SPACHTTEL ALU  | Dose 1,4 kg inkl. Härter / Preis pro Dose  |           | Dose  | Preis € |
|  | <p>Topfzeit ca. 3 min.<br/>Schleifbar nach 15 – 30 min.</p> <p><b>Sehr starre harte Spachtelmasse für die Reparatur von Gussteilen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metallpigmentiert</li> <li>• Silbergrau</li> <li>• Für Einbrennlacke und Pulverlacktrocknung</li> <li>• bis 220 °C einbrennbar!</li> </ul>   | RL-1048   | ab 1  | 35,80 € |
|   |  |           | ab 6  | 33,80 € |

## OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU bis 220 °C temperaturbeständige, hochflexible Spachtelmasse

metallpigmentierter, flexibler / elastischer Pulverlackspachtel für das direkte Überlackieren mit Strukturlacken und Pulver-Strukturlacken.

Topfzeit ca. 3 min., schleifbar nach ca. 20 min.



OK-STEINL-Pulverlackspachtel® ALU



Jeder andere Polyesterspachtel bricht ab 15 ° Knickwinkel zum Teil bis 1 cm um die Knickstelle weg.

OK-Steinl-Pulverlackspachtel kann zig-fach bis 90 ° geknickt werden, ohne dass der Spachtel wegbreicht.

Dieses 1 mm-Stahlblech ist mit **OK-STEINL-Pulverlack-Spachtel ALU 3 mm dick!** gespachtelt. Trotz Biegens über 90° bricht der hochflexible Spachtel nicht aus oder vom Untergrund ab.

| Art.-Nr.                                   | Pulverlackspachtel® ALU   | Preis € / kg |              |               |               |
|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|  |                           | 1 Kartusche  | 6 Kartuschen | 12 Kartuschen | 36 Kartuschen |
| Kartusche 3 kg inkl. Härter / Preis pro kg |                           |              |              |               |               |
| RL-1040 K                                  | Pulverlackspachtel® ALU   | 25,50 €      | 23,50 €      | 22,50 €       | 21,50 €       |
| RL-1040 HK                                 | Härter-Kartusche rot 60 g | 10,20 €      |              |               |               |
|  |                           | 1 Dose       | 6 Dosen      | 12 Dosen      | 54 Dosen      |
| Dose 2 kg inkl. Härter / Preis pro kg      |                           |              |              |               |               |
| RL-1040                                    | Pulverlackspachtel® ALU   | 25,50 €      | 23,50 €      | 22,50 €       | 21,50 €       |
| RL-PESH60                                  | Härter rot Tube 60 g      | 6,50 €       |              |               |               |

### Vorteile: OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU

- Für alle Pulverlack-Arten und Nasslacke geeignet. Bis **220 °C** einbrennbar
- Hochelastischer, hochflexibler Spachtel, **auch bei Minustemperaturen noch elastisch**
- Optimaler Schichtdickenaufbau des Pulvers
- **Für vibrierende und flatternde Teile geeignet**
- **Bricht nicht weg bei Verformung → siehe Foto oben mit 3 mm dicker Spachtelschicht**
- Deutlich geringere Rissneigung von Lacken auf **OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU** durch die Elastizität der Spachtelmasse
- Für konventionelle Lacke, Hydrolacke und Einbrennlacke geeignet
- Im Autoreparaturbereich ideal, da der Spachtel bei erneuter Blechverformung nicht wegspringt.

### Wichtig:

Der Pulverlackspachtel max. 3 % Härter zugeben und den Härter gut einmischen.

Wir empfehlen 3 kg-Kartuschen zusammen mit unserem Spachtel-Dosiergerät zu verwenden. So erhalten Sie ein exaktes Mischungsverhältnis und die perfekte Härter-Dosierung.

→ Siehe technischen Info TI 10.400A - E, TI 10.401A - C und das Typenblatt 10.401

Wenn überpulvert wird, OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU max. 2 mm dick in einem Arbeitsgang auftragen und nach jeder Schicht zwischen tempn.

## OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU 3-kg-Kartusche

Temperaturbeständige hochflexible Spachtelmasse

### OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU

Bieten wir in 2-kg-Dosen und auch in 3-kg-Kartuschen an.

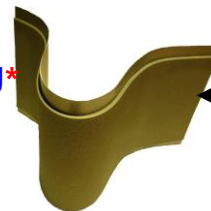
### Vorteile der Kartusche:

1. Die Spachtelkartusche kann im Spachtelspender an die Wand gehängt werden und stört nicht am Arbeitsplatz.  
**Spachtel-Spendegerät → Katalog Seite 10.411**
2. Die Dosierung des Härters ist immer konstant. Wichtig: 5% Härter-Zugabe und mehr, wie auch schlechtes Einmischen des Härters führen zu Ausgasungen beim Einbrennen. Eine Überdosierung kann nicht mehr passieren, sehr wichtig beim Überpulvern.
3. Wenn bisher mehrere Spachtel-Typen im Einsatz waren, kann man diese durch den **OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU** ersetzen. Dies erspart Verwechslungen und Fehler beim Spachteln von zu überpulvernden Teilen.



### Mit OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + GRAU\* erreichen Sie folgende Prozess-Optimierungen:

- a. Überpulverbar bis ca. 220°C (max. 5 min. bei 220°C Objekttemperatur)
- b. Die Metallpigmentierung des **OK-STEINL-Pulverlackspachtel ALU** ergibt einen gleichmäßig dicken Schichtaufbau – auch auf den gespachtelten Flächen – mit gleichmäßigen Glanz-, Effekt- u. Qualitätseigenschaften.
- c. Extrem flexibel, es können größere Risse und Spalten zugespachtelt werden. (Die Verwendung von handelsüblichen Polyester-Spachtelmassen führt zu Rissbildungen) Gespachtelte Teile können um über 90° verbogen werden, ohne dass sich der Spachtel vom Untergrund trennt. Normale Spachtel reißen ab 15° Biegewinkel und trennen sich häufig gänzlich vom Untergrund. Das Ausspachteln von Dellen im Blech, z. B. eines Auto mobiles führt bei Belastung nicht zum Abplatzen des Gesamtaufbaues. **Siehe Bild zur Flexibilität oben, Mitte**
- d. Gespachtelte Flächen an flatternden Teilen, wie z. B. vibrierende Maschinenbauteile und größere Blechflächen platzen nicht ab, wenn mit **OK-STEINL-Pulverlackspachtel ALU** oder **grau** gearbeitet wurde.



Hier ist der **OK-STEINL-Pulverlackspachtel** mit einer Dicke von 3 mm auf ein 1mm-Blech gespachtelt und danach gebogen worden.

**OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU** zum Überlackieren mit Strukturlacken → **siehe Seite 10.401**

\* **OK-STEINL Pulverlackspachtel® GRAU** zum Überlackieren mit Glattlacken → **siehe Seite 10.402**

### Spachtelspendegerät

handbetrieben,  
für ein exaktes Mischverhältnis  
Spachtelmasse : Härter



**RL-SPSP04**  
Handbetrieb

→ **siehe Seite 10.411**

### Spachtel

wie **Japanspachtel**, **Gummispachtel**  
Kunststoffspachtel, usw.  
→ **Seite 4.612-4.614**





## Übersicht OK-STEINL-Spachtelmassen - Spez. Gewicht

### OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU und Grau **1,79 g/cm³**

**Eigenschaften:** Leitfähige, hochflexible Spachtelmasse. Nach ca. 20 min. schleifbar, 3 min. Topfzeit

**Eignung:** Als Pulverlackspachtel bis 220°C und als Universalspachtel einsetzbar.  
Dort einsetzbar, wo es auf hohe Flexibilität ankommt.

**Abpackungen:** 2kg-Dosen und 3kg-Kartuschen → siehe Seite 10.401 + 10.402  
**RL-1040 ALU und RL-10402 grau**



### OK-STEINL Schnellspachtel Soft **1,80 g/cm³**

**Eigenschaften:** Standard-Polyester - Spachtelmasse. Leicht zu ziehen. 4-6 min. Topfzeit  
Nach ca. 20 min. schleifbar. (lässt sich leichter schleifen)

**Eignung:** Spachteln von Metallen und Duroplasten.  
Eingeschränkt auf Thermoplasten einsetzbar.

**Abpackungen:** 2,5kg-Dosen + 3 + 10kg-Kartuschen → siehe Seite 10.404  
**RL-1042, RL-1042-D, RL-1042-K, RL-1042-K3**



### OK-STEINL Guss-Spachtel **1,46 g/cm³**

**Eigenschaften:** Alu-farben, nach ca. 30 min. schleifbar. 4-6 min. Topfzeit  
Kann 30 min. bei 220°C ohne Haftungsverlust eingebrannt werden.

**Eignung:** ALU- und Stahlguss – Lunker und Risse ausspachteln.  
Schweißnähte überspachteln.

**Abpackungen:** 1,4kg-Dosen → siehe Seite 10.403  
**RL-1048**



weitere Spachtelmassen, z. B. **Acryl-Spritzspachtel**, **Feinspachtel weiß** mit weißem Härter für Fenster, **PES-Spritzspachtel**  
→ siehe Seite 10.404 + 10.408



**Spachtel-  
spendegerät**  
→ siehe Seite 10.411



**Spachtelbrett, Japanspachtel, Maler-  
spachtel, Gummispachtel**  
→ Seite 4.612 - 4.614



**Lackrührmesser, Rührhölzer,  
Abziehgummi**  
→ siehe Seite 4.614



**Schleifmittel  
für Spachtel**  
→ siehe Seite 3.014

„Spachtel in der Hälfte  
der Zeit schleifen“

**MAXCUT**





## OK-STEINL – 2k - Hochtemperatur-Spachtelmassen bis 220°C, **hochflexibel**







| OK-STEINL  | Art.-Nr.   | Untergrund              |     |                          |  |                 |                    |                  |                             |   | Topfzeit<br>Min. | schleifbar<br>nach min.<br>wie schleifbar                                    | Max.<br>Einbrenn-<br>Temperatur | Farbe | Spezielle Eigenschaften  |
|--|--|-------------------------|-----|--------------------------|--|-----------------|--------------------|------------------|-----------------------------|---|------------------|--|---------------------------------|-------|--|
|  |  | Metalle                 |     |                          |  | Kunststoffe     |                    |                  | Holz                        | Lacke                                   |                  |  |                                 |       |  |
|  |  | Stahl<br>Edel-<br>stahl | Alu | ver-<br>zinkte<br>Bleche | elektro-<br>lytisch<br>verzinkte<br>Bleche | Duro-<br>plaste | Thermo-<br>plaste* | Poly-<br>olefine | Weich<br>&<br>Hart-<br>holz | Grundie-<br>rung<br>Füller<br>Decklacke |                  |  |                                 |       |  |
| OK-STEINL<br>Pulverlack-<br>Spachtel<br>ALU<br>Seite 10.401  | <br>RL-1040   | X                       |     |                          |  |                 |                    |                  |                             |   |                  | 15<br>nur grob<br>ausschleifbar =<br>zum Überlackieren mit<br>Strukturlacken | 220°C                           | grau  | <br><b>Hochflexibel<br/>metallpigmentiert</b><br>Für spannungsreiche, große<br>Flächen und vibrierende<br>Teile geeignet.<br>Für alle Nass-Lacke,<br>Pulverlacke<br>und für die Autoreparatur |
|  |  | -                       | X   | —                        | o  | X               | o                  | —                | X                           | X                                       | 3                |  |                                 |       |  |
| OK-STEINL<br>Pulverlack-<br>Spachtel<br>grau<br>Seite 10.402 | <br>RL-10402  | X                       |     |                          |  |                 |                    |                  |                             |   |                  | 15<br>fein<br>ausschleifbar =<br>zum Überlackieren mit<br>Glattlacken        | 220°C                           | grau  | <b>hochflexibel</b><br>Für spannungsreiche, große<br>Flächen und vibrierende<br>Teile geeignet.<br>Für alle Nass-Lacke,<br>Pulverlacke<br><br>Hervorragend in der<br>Autoreparatur einsetzbar.   |
|  |  | -                       | X   | —                        | o  | X               | o                  | —                | X                           | X                                       | 3                |  |                                 |       |  |
| OK-STEINL<br>Guss-<br>Spachtel<br>ALU<br>Seite 10.403        | <br>RL-1048 | X                       |     |                          |  |                 |                    |                  |                             |   |                  | 30<br>mittel<br>ausschleifbar  | 220°C                           | grau  | <b>hart, unflexibel</b><br>Für das Ausspachteln von<br>Gussteilen<br><br>Für alle Nass-Lacke und<br>Pulverlacke  |
|  |  | -                       | X   | —                        | —  | —               | —                  | —                | X                           | o                                       | 10               |  |                                 |       |  |

Tabelle enthält nur Richtwerte. Generell sind zu jedem Spachtelprozess Versuche zu fahren, bevor die Produkte in der Serie eingesetzt werden können. → siehe auch die techn Infos TI 10.401-A + B + C  
Für Spalten ab 0,5 mm verwenden Sie die bis 220°C überpulverbare Dichtmasse **EPOXY-P** → siehe Seite 10.208 **Japanspachtel, Flächenspachtel** etc. → siehe Seite 4.61 + 4.62

## OK-STEINL 2K-Standard Polyester-Spachtelmassen

| OK-STEINL Produkt   | Art.-Nr.  | Untergründe |     |                    |   |                 |                    |                  |                             |  | Topfzeit<br>=<br>Verarbeitungszeit<br><br>Minuten | schleifbar<br>nach min.<br><br>Schleifbarkeit | max.<br>Einbrenn-<br>Temperatur | Farbe         | Spezielle Eigenschaften  |
|---|---|-------------|-----|--------------------|---|-----------------|--------------------|------------------|-----------------------------|--|---|---|---------------------------------|---------------|--|
|   |   | Metalle     |     |                    |   | Kunststoffe     |                    |                  | Holz                        | Lack   |   |   |                                 |               |  |
|   |   | Stahl       | Alu | Blech,<br>verzinkt | Blech,<br>elektro-<br>lytisch<br>verzinkt | Duro-<br>plaste | Thermo-<br>plaste* | Poly-<br>olefine | Weich-<br>holz,<br>Hartholz | Grundie-<br>rung,<br>Füller,<br>Deck-<br>lacke |   |   |                                 |               |  |
| <b>OK-STEINL</b><br><b>Schnell-</b><br><b>spachtel Soft</b><br>grau und<br><b>beige</b><br>Seite 10.404 | <br><b>RL-1042</b><br><b>RL-1042-D</b> | X           | X   | -                  | o   | X               | o                  | -                | X                           | X  | 6   | 15 - 30<br>fein<br>ausschleifbar              | 100 °C                          | grau<br>beige | <b>Standard-Polyester-Spachtel-</b><br><b>masse,</b><br>die sich leichter schleifen lässt<br>Für alle Nass-Lacke geeignet  |
| <b>OK-STEINL</b><br><b>Feinspachtel</b><br>Seite 10.404   | <br><b>RL-1043</b>                     | X           | X   | -                  | o   | X               | o                  | -                | X                           | X  | 6   | 15 - 30<br>sehr fein<br>ausschleifbar         | 100 °C                          | weiß          | <b>Standard-Polyester-</b><br><b>Spachtelmasse,</b><br>die sich sehr fein ausschleifen lässt.<br>Mit weißem Härter, damit die Spach-<br>telmasse nicht „durchschlägt“ z. B.<br>für helle Holzfenster |

Diese Tabelle enthält nur Richtwerte. Generell sind zu jedem Spachtelprozess Versuche zu fahren, bevor die Produkte in der Serie eingesetzt werden können. → siehe auch die techn Infos TI 10.401-A + TI 10.401-B

**Legende:** X = geeignet o = weniger geeignet - = nicht geeignet

## Spachtelmassen anmischen - verarbeiten - schleifen

OK-STEINL informiert: Wir sind europaweit führender Lieferant von Pulverlackspachtel®. Immer wieder kommt es vor, dass Kunden nach dem Überlackieren unserer Pulverlackspachtel® feststellen, dass sich über den Spachtelstellen störende Blasen im Lack bilden. Aus diesem Grunde sahen wir uns gefordert eine technische Information zum Thema „Wie werden Spachtelmassen richtig angemischt, aufgetragen und geschliffen“ heraus zu geben.

Gerade bei Pulverlack-Spachtelmassen ist es sehr wichtig, dass der meistens rote Peroxyd-Härter intensiv in die Spachtelmasse eingerührt wird. Geschieht dies nicht, entstehen bei den hohen Einbrenntemperaturen von ca. 200°C, die für Pulverlacke notwendig sind, durch nicht ausreagierte Härteranteile, Gase. Meistens sind das CO<sup>2</sup> (Kohlendioxid) und Wasser(-Dampf) Diese Gase können nicht durch den Lackfilm entweichen und bilden dann die Bläschen.

### Anmischen der 2k-Spachtelmassen mit Härter:

**OK-STEINL-Pulverlackspachtel®** und auch **OK-STEINL Guss-Spachtel** müssen sehr intensiv mit dem Härter vermischt werden, wenn bei Temperaturen um 200°C eingebrannt wird. Ansonsten entstehen Blasen im Lack. Zum intensiven Einmischen nimmt man ein ca. 1 mm dickes Stahlblech und mischt den Härter gut 30 Sekunden intensiv ein. Dabei nimmt man nach dem ersten Mischen die Spachtelmasse auf einen breiteren Japanspachtel oder Malerspachtel, zieht diese über der Blechkante ab, nimmt die Masse von der Blechkante wieder auf und bringt sie in die Mitte des Bleches. Dieser Vorgang wird ca. 3 - 5 mal, je nach Mischintensität wiederholt. Gesamtmischzeit = ca. 30 Sekunden.

Bei normalen 2k-Spachtelmassen, die nur bei Raumtemperatur aushärten, muss nicht so intensiv gemischt werden. Bitte achten Sie auch auf die richtige Dosierung des Härters. Mit einer Überdosierung erreicht man – trotz intensiven Mischens – auch Blasen, da der überschüssige Härter keine Reaktionspartner mehr findet.

**Spachtelbrett** zum kostengünstigen Anmischen → siehe Seite 4.60 **Spachtelklingen** → siehe Seite 4.61



### Verarbeiten der 2k-Spachtelmassen mit Spachtelklingen:

Das Zuspachteln von feinen Rissen und Löchern erfolgt meistens mit Japanspachteln oder auch mit Malerspachteln. → siehe Seite 4.61 Für Rundungen werden Gummispachtel verwendet. → siehe Seite 4.61 Für große, plane Flächen werden Flächenspachtel / Türenspachtel verwendet. Besonders plane Spachtelstellen erhält man mit Doppel-Flächenspachteln, die ein verstellbares Gegenblech haben, welches ein welliges Aufziehen der Spachtelmasse verhindert. → siehe Seite 4.62



### Schleifen der 2k-Spachtelmassen:

Zum Schleifen werden überwiegend Maschinen eingesetzt. Dies können Exzentrerschleifer → siehe ab Seite 8.001 oder Schwingschleifer → siehe ab Seite 8.011 oder für sehr große und plane Flächen auch Schleiffeilen → siehe Seite 8.014 sein. An Schleifmittel können unterschiedlichste Systeme verwendet werden. → siehe z. B. Seite 3.001 Schnell und kostengünstig: Klett-Schleifscheiben **MAXCUT**. → siehe Seite 3.014 oder 3.107

|   |  |  |
|---|--|--|
| <p><b>Pulverlackspachtel® bis 220°C</b><br/><b>hochelastisch</b><br/>→ siehe Seite 10.401 + 10.402</p>                     | <p><b>Guss-Spachtel bis 220°C</b><br/>→ siehe Seite 10.403</p>  | <p><b>Schnell-Spachtel, Softspachtel</b><br/>→ siehe Seite 10.404</p>   |
| <p><b>Epoxy-Dichtmasse</b> für das Füllen von Spalten ab 0,5 mm und überpulverbar <b>bis 220°C</b><br/>→ Seite 10.208</p>  | <p><b>Spachtel-Spendegerät</b><br/>→ siehe Seite 10.411</p>    | <p><b>MAXCUT – Schleifscheiben</b> <b>neul</b></p>  <p>Sehr hohe Zeitersparnis beim Schleifen von Spachtelmassen. → Seite 3.014</p> |

## OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + Grau

*Hochelastisch & hitzebeständig*

Verarbeitung auf Zink / Spachteln tiefer Lunker / Haftung

technische  
Info

**10.401 A**

zu Art.-Nr: RL-1040 + RL-  
10402 + RL-1046A + G

### 1. Verarbeitung auf Zink:

Die Haftung auf Zink ist eingeschränkt, wie in den Typenblättern 10.401 + 10.402 + 10.406A + 10.406G unter Punkt 3 beschrieben. Direktes Spachteln auf verzinkten Oberflächen sollte vermieden werden.

**Die Reihenfolge der Haftung auf verschiedenen Zinkuntergründen:**

- |   |                        |
|---|------------------------|
| - elektrolytisch verzinktes Blech                       | <b>+</b> (gut)         |
| - sendzimerverzinktes Blech (= bandbeschichtetes Blech) | <b>○</b> (mittelmäßig) |
| - feuerverzinktes Blech (= Stückgut-Verzinkung)         | <b>-</b> (schlecht)    |

Um eine bessere Haftung zu erzielen, ist ein Anschleifen immer empfehlenswert.

Bei feuerverzinktem Blech hilft Anschleifen nicht.

Die anschließenden Trocknungs- oder Einbrenntemperaturen wirken sich auf die Haftung folgendermaßen aus:  
**Je höher die Temperatur, umso schlechter wird die Haftung.**

#### Tipp:

Eigenversuche fahren, um die Haftung auf den angeschliffenen Zinkflächen auf Eignung zu testen.  
Den Zink-Untergrund mit geeigneten Grund-Materialien, wie Epoxydharz-Grundierungen grundieren.

Wenn Sie Grundierungen für Zink suchen, fragen Sie bei **OK-STEINL** nach.

### 2. Spachteln von sehr tiefen Lunkern bis 5 cm:

Mit **OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + Grau** → siehe Seite 10.401 + 10.402 können Lunker sicherer zuge-spachtelt werden als mit herkömmlichen, spröden PES-Spachtelmassen (Seite 10.404).

**OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU / Grau** sind **extrem elastisch**. Während sonstige PES-Spachtel bei 3mm-Dicke ab einem Biegewinkel von 15° (ab)springen, können **OK-STEINL Pulverlackspachtel®** bis über 90° gebo-gen werden, ohne dass der Spachtel abspringt. → siehe Seite 10.401

Beim Ausspachteln von Lunkern mit PES-Spachteln passiert folgendes:

Jeder PES-Spachtel schwindet etwas beim Trocknen – auch **OK-STEINL Pulverlackspachtel®**.

Durch die hohe Elastizität der **OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + Grau** sind Risse und Abplatzungen beim Trocknungs- und Schwundprozess sehr unwahrscheinlich.

**Das garantiert eine hohe Prozess-Sicherheit beim Spachteln mit **OK-STEINL Pulverlackspachtel®**.**

Flatternde Untergründe (große Blechflächen an Maschinen, wie Exzenterpressen), gespachtelt mit **OK-STEINL Pulverlackspachtel® Alu / grau**, bieten größtmögliche Sicherheit im Dauerbetrieb.

**Wichtig:** Werden Lunker mit über 2 mm ausgespachtelt, die bei > 150°C eingebrannt werden müssen, bitte in mehreren Arbeitsgängen arbeiten, max. 2 mm Schichtdicke pro Arbeitsgang! Nach jedem Ar-beits-

gang ist eine Zwischentrocknung (bei den späteren Einbrenntemperaturen) des Lackes zu empfehlen. Diesen Vorgang nennt man **Tempern**.

**Weitere techn. Infos über das Abisolieren und das Überlackieren von gespachtelten Flächen mit glänzenden Pulverlacken und Nasslacken und das Tempern → siehe TI 10.401-B + C**

**Schleifmittel für Spachtel  
und für Pulverlacke**

→ siehe Seiten 3.001 + 3.014



**Exzenter Schleifer**

→ siehe ab Seite 8.001



**Spachtelspendegerät**

um das richtige Dosieren  
des Härters zu gewährleisten

→ siehe die Seite 10.411

techn. Info  
**TI 10.401A**



## OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU / Grau

**Hochelastisch & Temperaturbeständig**

### Spachtel abisolieren und überlackieren

#### technische Info

## 10.401 B

zu Art-Nr: RL-1040 + RL-10402  
+ RL-1046A + RL-1046G + RL-1048

Es gelten für das Überlackieren von gespachtelten Stellen mit Pulverlacken die gleichen Voraussetzungen, wie beim Überlackieren mit Nasslacken. → siehe auch die TI 10.401-A + TI 10.401-C

#### Generell gilt:

- Pulverlackverarbeiter wollen überwiegend vermeiden, dass gespachtelt wird.
- Trotzdem ist manchmal das Spachteln von Teilen notwendig, weil z. B. hochwertige Teile Beschädigungen aufweisen, oder aus konstruktiven Gründen das Spachteln vorgeschrieben ist.
- Das Spachteln als Tätigkeit erfordert handwerkliches Geschick hinsichtlich dem Anmischen und dem Spachteln der Bauteile. Leitsatz: Was ich an Spachtelmasse zuviel auftrage muss ich später wieder aufwendig abschleifen.
- Zur Haftungsverbesserung sollte der Untergrund immer fettfrei sein und angeschliffen werden.
- Es müssen soviel Vorarbeiten (Spachteln, Schleifen, Grundieren, Vorlackieren) erbracht werden, dass beim abschließenden Überlackieren die gewünschte Optik erreicht wird.
- Egal, ob Spachtelstellen mit Nasslack oder Pulverlack überarbeitet werden, eine gespachtelte Stelle ist nur in Idealfällen (beim Überlackieren mit Strukturlacken) sofort überarbeitbar. In den meisten Fällen muss die Spachtelstelle abisoliert werden, so dass sich die Spachtelstelle nicht mehr im Decklack abzeichnet. Spachtelstellen sind grobe und poröse Oberflächen, die nicht sofort mit einem Glattlack überlackiert werden können. Die Spachtelstelle muss abisoliert werden. Ausnahme = Strukturlacke
- Zum Abisolieren gibt es verschiedene Möglichkeiten.
  - Grundierpulver\* einsetzen. → Farbton zum Decklackfarbton abstimmen!
  - Nasslack-Grundierung\* einsetzen. → Farbton zum Decklackfarbton abstimmen!
  - Den Pulverdecklack als Quasi-Grundierung einsetzen.

\* auf Wunsch können wir Ihnen praxiserprobte Produkte nennen.

Es sollte ein Optimum gefunden werden, welches die Kosten der Arbeitsgänge „Spachteln + Abisolieren“ in Relation zu den Kosten eines Neuteils stellt. → **Lohnt es sich das Bauteil zu spachteln?**

#### Speziell gilt beim Abisolieren:

\* Entscheidungshilfen erhalten Sie auf Wunsch von OK-Steinl.

- Entscheidung\* fällen, ob die gespachtelten Stellen mit Nasslack oder Pulverlack grundiert werden.
- Die abisolierten/übergründierten Spachtelstellen nachschleifen. Wenn die Oberfläche o.k. ist überpulvern.
- Evtl. ist ein Nacharbeiten der übergründierten und/oder nachgeschliffenen Stellen notwendig, wenn z. B. Poren erkennbar sind. Poren können Lufteinschlüsse sein, die beim Schleifen aufgeschliffen wurden.
- OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU** ist durch die großen ALU-Pigmente (unterstützt die hohe Flexibilität) im Vergleich zu sonstigen PES-Spachteln sehr grob. Das bedeutet, dass am Übergang von der Spachtelstelle zum Untergrund keine glatten Übergänge entstehen. Um diese Übergänge in den Griff zu bekommen, vor allem beim Überlackieren mit hochglänzenden Lacken, empfehlen wir **OK-STEINL Pulverlackspachtel® grau** ohne die ALU-Pigmentierung. Dieser Spachtel erlaubt feinere Übergänge und ist als nachgeschalteter Arbeitsgang nach dem Spachteln mit dem alupigmentierten
- OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU** einzusetzen.
- Schleiftechniken:** Wie wird geschliffen? Von Hand mit einem Schleifklotz oder mit einer Exzentrerschleifmaschine? Die Exzentrerschleifmaschine rotiert leicht nach rechts und reißt somit aus einer Spachtelstelle am linken Rand den Spachtel raus, während am rechten Rand der Spachtel (nach rechts) verschoben wird und somit die Übergänge dort eher glatt sind. D.h., dass in Sonderfällen bei glänzenden und hochglänzenden Decklacken von Hand geschliffen werden muss. Bitte auch berücksichtigen, dass bei glänzenderen Abschlusslackierungen feinere Schleifpapiere eingesetzt werden müssen.
- Wir empfehlen die ermittelten Schritte zur Erzielung der optimalen Oberfläche in einer Betriebsanweisung festzuhalten, damit diese Tipps nachvollziehbar weitergegeben werden können.

**Info:** Siehe techn. Info TI 10.400-A, sowie Typenblatt 10.401 = Einmischen des Härters mit max. 2 %  
Verwenden Sie unsere Spachtelspendegeräte mit den Kartuschen, um Mischfehler durch Über- oder Underdosierung des Härters zu vermeiden.

**Spachtelspendegerät** → siehe Seite 10.411, für ein exaktes Mischverhältnis von Spachtelmasse und Härter

techn. Info  
**TI 10.401B**

## OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU / Grau

*Hochelastisch & bis 220° überpulverbar*

### Tempern & Vorbehandeln

#### technische Info

## 10.401 C

zu Art.-Nr: RL-1040 + RL-10402 +  
RL-1046A + RL-1046G + RL-1048

**Tempern** bedeutet, dass man das gespachtelte Bauteil – vor dem Überpulvern – in den Ofen gibt, damit dieses Bauteil denselben Temperaturen ausgesetzt wird, die es später – nach dem Überpulvern – ausgesetzt ist. Dadurch werden die Reaktionen, die zur Wasserdampfbildung oder zur CO<sup>2</sup>-Bildung führen, im Vorwege schon provoziert. Das bedeutet, die flüchtigen Bestandteile gasen aus und stören später nicht beim Überlackieren.

Die Entscheidung, wann geschliffen wird, vor oder nach dem Tempern, ist individuell zu treffen. Besser ist es nach dem Tempern zu schleifen. Bitte beachten Sie, dass die Aushärt-Reaktion abgeschlossen sein muss, bevor Sie die Bauteile zum Tempern in den Ofen geben. Beim **OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + GRAU** sind das mind. 20 Minuten.

Wenn Sie anschließend mit Glatt-Pulverlacken arbeiten, dann sind ganz besonders die Tipps in der **TI 10.401-B** zu beachten. Hier geht es um das **Abisolieren** von Spachtelmassen.

Arbeiten Sie anschließend mit Struktur-Pulverlacken, ist das Abisolieren nicht erforderlich.

Das hier beschriebene Standardwissen von Lackierern und Lackiermeistern wird während der Ausbildung vermittelt. Da in der Industrie geeignetes Personal für die Lackiererei und Schleiferei häufig angelernt werden muss, da Fachpersonal nicht immer zu finden ist, kommt es oft zu einem Unverständnis von zwingend notwendigen Prozessabläufen. Bitte gehen Sie generell davon aus, dass jeder Spachtelarbeitsgang mit erheblichen Mehrkosten verbunden ist, da der Spachtel geschliffen und abisoliert werden muss.

#### Wichtige Informationen:

Beim Einbrennen von Pulverlacken sind sehr viel höhere Einbrenntemperaturen erforderlich.

Die Einbrenntemperaturen können bei Niedrigtemperatur-Pulverlacken um die 150°C liegen, bei Standard-Pulverlacken um die 200°C. Bei diesen hohen Temperaturen sind alle Reaktionen, die in der Spachtelmasse – nach der Zugabe des hochreaktiven Härter, einem Peroxyd – ablaufen um ein Vielfaches intensiver, als bei Raumtemperatur, oder bei geringeren Einbrenntemperaturen bis 80°C.

Aus dem Peroxyd und der Spachtelmasse bilden sich, wenn diese 2 Komponenten nicht gut vermischt werden, Abspaltprodukte, wie Wasser und CO<sup>2</sup>. Beide, Wasser wie CO<sup>2</sup>, bilden Gasblasen. Diese Gasblasen sind später als Kocher im ausgehärteten Pulverlack zu erkennen. Diese Kocher können vermieden werden, wenn der Peroxyd-Härter gut in die Spachtelmasse eingemischt wird. Unsere bisher gemachten Erfahrungen zeigen, dass beim Zumischen des Härter manchmal Fehler gemacht werden und dass zusätzlich der Härter nicht gut eingemischt wird. **Wichtig:** Nicht über 2 mm in einem Arbeitsgang auftragen. → siehe **TI 10.401-A**,

**Wenn Sie beide Fehler nicht mit Sicherheit ausschließen können, dann hilft nur noch das „Tempern“.**

#### Nasschemische Vorbehandlung in geschlossenen Kreisläufen:

Sollten Sie Ihre, zu beschichtenden Bauteile, in einem geschlossenen Prozess, z. B. an einer Kette hängend, fördern, in der eine nass-chemische Vorbehandlung integriert ist, dann ist im Einzelfall zu prüfen, ob gespachtelte Bauteile diese Vorbehandlung durchlaufen dürfen, weil sich Wasserreste in den Poren der Spachtelmasse festsetzen könnten, die mit dem anschließenden Haftwassertrockner nicht gänzlich entfernt werden können.

Auch dieses eingeschlossene Wasser führt später im Lack zu Kochern.

Beim Überpulvern unserer **OK-STEINL Pulverlackspachtel®** sind zusätzlich die wichtigen technischen Infos zu lesen, wie die **TI 10.4 + TI 10.400 + TI 10.400-A + TI 10.400-B + TI 10.400-C + TI 10.400-D + TI 10.400-E + TI 10.401-A + TI 10.401-B** und die Typenblätter **10-401 + 10-402 + 10-403 + 10-406A + 10-406G**

#### Wie finden Sie diese Informationen:

Über [www.pulverlackspachtel.de](http://www.pulverlackspachtel.de) oder über GOOGLE, indem Sie z. B. **Typenblatt 10-401** eingeben.

#### Spachtelspendegerät

→ siehe Seite **10.411**, für ein exaktes Mischungsverhältnis von Spachtelmasse und Härter

## OK-STEINL Pulverlackspachtel® GRAU

**hochelastisch, bis 220 °C überpulverbar**



OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **Grau** wurde als Ergänzung zu OK-STEINL Pulverlackspachtel® **ALU** entwickelt mit deutlich feinerer Pigmentierung zum Überlackieren mit Glattpulvern/Glattlacken.

OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **Grau** kann besser/feiner geschliffen werden.

OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **Grau** hat hochelastische Eigenschaften und wird bevorzugt dort eingesetzt, wo herkömmliche PES-Spachtel Schwächen zeigen, z. B. brechen, reißen oder bei Verformungen abplatzen.

### Eigenschaften / Vorteile: OK-STEINL Pulverlackspachtel® **Grau**:

Topfzeit (Verarbeitungs-Zeit) = ca. 4 Minuten      Schleifbar nach ca. 15 Minuten

**Wichtig: Bitte lesen Sie vorher die techn. Info's TI 10.401-A + TI 10.401-B + Typenblatt 10.401**

1. Zum Ausflecken von Teilen, die vorher mit dem OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **ALU** gespachtelt und geschliffen wurden. OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **Grau** ist feiner pigmentiert und erlaubt feinere Übergänge zum Substrat. Das ist wichtig beim Überlackieren mit Glattlacken. → siehe TI 10.401-B
2. Zum Spachteln von kleinen Fehlstellen, die mit Glattlacken (Nass- und Pulverlacke) überlackiert werden.
3. OK-STEINL-Pulverlackspachtel® **Grau** wird – unabhängig vom Thema Pulverlackieren – für folgende Bereiche eingesetzt:
  - Für flexible, biegsame Untergründe hervorragend geeignet (vorher Haftungsprüfung machen!)
  - Kein Abplatzen, wenn Verformungen des Substrates eintreten.
  - Für alle Pulverlack-Arten geeignet. Bis 220 °C (max. 5 min. 220 °C Objekttemperatur einbrennbar)
  - Auch mit konventionellen Lacken, Hydrolacken/Wasserlacken und Einbrennlacken überlackierbar
  - Hochelastischer, hochflexibler Spachtel, **auch bei Minustemperaturen noch elastisch**
  - Für vibrierende und flatternde Teile geeignet
  - Deutlich geringere Rissneigung von Lacken auf OK-STEINL Pulverlackspachtel® durch die hohe Elastizität der Spachtelmasse.

### → als **Universalspachtel** einsetzbar

Die Haftung ist eingeschränkt auf verzinkten Untergründen → siehe TI 10.401-A, auf Washprimern (PVA), Kunstharz- und Nitrolacken und Edelstahl. Sehr gute Haftung auf Stahl, ALU, EP- + PUR-Grundierungen.

| Art.-Nr.                              | Pulverlackspachtel® Grau | Preis € / kg |         |          |          |
|---------------------------------------|--------------------------|--------------|---------|----------|----------|
|                                       |                          | 1 Dose       | 6 Dosen | 12 Dosen | 54 Dosen |
| Dose 2 kg inkl. Härter / Preis pro kg |                          |              |         |          |          |
| RL-10402                              | Pulverlackspachtel® Grau | 25,50 €      | 23,50 € | 22,50 €  | 21,50 €  |
| RL-PESH60                             | Härter rot Tube 60 g     | 6,50 €       |         |          |          |

### Standard-Spachtelmassen, PES-Spachtel, Spritz-Füller + Spachtel

→ siehe Seite 10.404 + 10.408

#### Dichtmassen

→ Seiten 10.208



bis 220 °C

#### Spachtel-Spender für Kartuschen 3 kg

→ S. 10.411  
+ TI 10.400-A



|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>Spachtelklingen</b><br>→ OK-STEINL-Katalog<br>Seite 4.612 – 4.614<br> | <b>Schleifmaschinen</b><br>→ OK-STEINL-Katalog ab S. 8.001<br> | <b>Schleifteller</b><br>ab 7,90 €<br>→ S. 3.073, 3.077, 3.078<br> | <b>Schleifmittel</b><br><b>MAXCUT</b><br>speziell für<br>Spachtelmassen<br>→ S. 3.014, 3.037<br>Streifen 3.108<br> |
|---|---|---|---|

## OK-STEINL Guss-Spachtel

Aluminiumhaltige 2 K-Kunststoffmasse auf PES-Basis

**OK-STEINL Guss-Spachtel**  
zur Reparatur schadhafter Gussteile  
aus Aluminium oder Eisen und  
zum Überspachteln von Schweißnähten.  
**Auch überpulverbar\*.**  
**Beim Einbrennen bei 200 °C**



| Art.-Nr.                                       | OK-STEINL GUSS-Spachtel | Preis € / Dose |            |
|--|-------------------------|----------------|------------|
|  |                         | 1 Dose         | ab 6 Dosen |
| Dose 1,4 kg inkl. Härter 25 g / Preis pro Dose |                         |                |            |
| RL-1048  | OK-STEINL GUSS-Spachtel | 35,80 €        | 33.80 €    |

\* Beim Überpulvern beachten Sie bitte die techn. Infos → TI 10.400-E + F und TI 10.401-A bis C

**Eigenschaften:** → siehe auch Typenblatt TB 10.403, besonders wenn überpulvert wird

- Sehr hohe Wärmebeständigkeit von max. 30 Minuten bei 220 °C ohne Haftungsverlust
- Bei der Karosserie-Reparatur als Zinnaustausch einsetzbar.
- Sehr starre Spachtelmasse. (**Flexibler, überpulverbarer ALU-Spachtel** → siehe Seite 10.401)
- Aluminium-pigmentiert, spez. Gewicht = 1,44 g/cm<sup>3</sup>, gut schleifbar
- **Auch als Pulverlackspachtel\* einsetzbar.**
- Vorheriges Tempern wird empfohlen. → siehe TI 10.401C

**Beim Einbrennen bei 200 °C:**

Nur max. 2 mm Schichtdicke in einem Arbeitsgang aufspachteln. Bei mehr als 2 mm entstehen Blasen und es kann zur Enthftung führen.

**Härter gut einmischen!**

→ siehe auch hochelastische OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU + GRAU

### Einsatzgebiete:

OK-STEINL Guss-Spachtel wird zur Reparatur schadhafter Gussteile aus Aluminium oder Eisen in Gießereien eingesetzt. Gusslunker können ausgefüllt, Risse verkittet werden. Bei der Karosserie-Reparatur als Zinnaustausch einsetzbar. Zum Überspachteln von angeschliffenen Schweißnähten.

### Vorbereitung:

Der Untergrund ist sorgfältig von Rost, Schmutz, Fett und alten, lockeren Farbresten zu säubern und anzuschleifen. Reaktionsgrund (Wash-Primer), Kunstharz- oder Nitro-Kombi-Grundierungen sind als Untergründe nicht geeignet.

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll zwischen +18 °C und +25 °C liegen.  
Nicht unter +5 °C verarbeiten! 1 % Härter zugeben. **Nicht mehr als 2 % Härter zugeben.**

### Verarbeitung:

Die gewünschte Menge Spachtel mit ca. 1 % Härterpaste (maximal 2 %) gründlich vermischen und innerhalb von 10 Minuten verarbeiten.  
Nach ca. 30 min. schleifbar.





## OK-STEINL Guss-Spachtel

Art-Nr: RL-1048

### technische Info

**10.403**

#### 1. Eigenschaften

Aluminiumhaltiger 2-k-Kunststoffspachtel auf PES-Basis zur Reparatur schadhafter Gussteile aus Alu oder Eisen. Gusslunker können ausgefüllt, Risse verkittet werden.  
Bei der Karosserie-Reparatur als Zinnaustausch. Zum Überspachteln von Schweißnähten einsetzbar. Interessant ist auch die hohe Wärmebeständigkeit vom **OK-STEINL Guss-Spachtel** von ca. 30 Minuten bei 220°C ohne Haftungsverlust.  
Ausgezeichnete Haftung auf den verschiedensten Untergründen, besonders auf Stahlblech, Alu- oder Eisenguss.

#### 2. Anwendungsbereich

Autoreparatur, Gießereien

#### 3. Chemische Basis

Ungesättigte Polyesterharze, inerte Füllstoffe, Thixotropierungsmittel und Aluminiumpulver.  
Härter: Benzoylperoxid

#### 4. Gebrauchsanweisung

Der Untergrund ist sorgfältig von Rost, Schmutz, Fett und alten, lockeren Farbresten zu säubern und anzuschleifen. Die gewünschte Menge Spachtel wird mit ca. 1 % Härterpaste (max. 2%) gründlich vermischt und dann innerhalb von 10 Minuten verarbeitet.  
Reaktionsgrund (Washprimer), Kunstharz- oder Nitro-Kombi-Grundierungen sind als Untergründe **nicht geeignet**.

**Beim Einbrennen mit 200° C nur eine max. 2 mm dicke Schicht pro Arbeitsgang auftragen!  
Härter gut einmischen! Dickerer Auftrag kann zu Blasenbildung und Ablösung führen!**

#### 5. Topfzeit

Mit ca. 1 % Härter: 10 Minuten. Nicht mehr, als 2% Härter zugeben.

#### 6. Mischung

100 Gewichtsteile **OK-STEINL-Guss-Spachtel** + 1 Gewichtsteil Härterpaste gründlich mischen.

#### 7. Verarbeitungstemperatur

Die Umgebungs- und Materialtemperatur soll bei der Verarbeitung zwischen + 18°C und +25°C liegen. Nicht unter +5°C verarbeiten!

#### 8. Entsorgung

Nach den örtlichen behördlichen Vorschriften entsorgen.

#### 9. Schleifen

mit Papier P80 – 280

Wegen der allen Polyestermaterialien eigenen Wasserempfindlichkeit nur trocken schleifen.

#### 10. Lagerstabilität

Bei + 20°C in dicht verschlossenen Gebinden maximal **6 Monate**.

#### 11. Gebindegrößen

1.375 g Spachtel in der Dose + 25 g Härter in der Tube

#### 12. Weiter Informationen → siehe Seite 10.403





## Schnellspachtelmasse & Feinspachtelmasse

Lieferung aller 2-K Spachtelmassen inkl. passendem Härter, im Preis enthalten!

OK-STEINL Schnellspachtel Soft und OK-STEINL Feinspachtel sind 2-Komponenten-Spachtelmassen. Spachtelmasse und Härter müssen vor Gebrauch im angegebenen Verhältnis gemischt werden. Jede Dose oder Kartusche wird inkl. einer entsprechenden Menge Härter geliefert.

Eine Übersicht unserer Hochtemperatur-Spachtelmassen, z. B. OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU und GRAU, hitzebeständig bis 220 °C → *siehe Katalog Seite. 10.400*

| Spachtel-Typ  | Einsatzgebiet / Details  | Gebinde / Stück                |    | Art.-Nr.          | Preis € / kg |
|---|--|--------------------------------|----|-------------------|--------------|
| VKE = Gebinde / 2-Komponenten-Spachtelmasse inkl. Härter  |  |                                |    |                   |              |
| OK-STEINL-Schnellspachtel Soft  |  |                                |    |                   |              |
| <div>grau / beige</div> <div></div> | <div>Leicht ziehbare Spachtelmasse. Sowohl für grobe Unebenheiten, als auch zur Ausbesserung kleiner Unebenheiten und Kratzer und zum Glätten grobkörniger Spachtelflächen geeignet.</div> <div>Topfzeit: 4 - 6 min.<br/>schleifbar nach 15 - 30 min.</div> <div><b>Spachtel-Spendegerät</b><br/>für 3 kg Kartuschen + Härter<br/>→ Seite 10.411</div> | Dose<br>2,5 kg<br>+ Härter     | 1  | <b>RL-1042-D</b>  | 11,80 €      |
|   |  |                                | 6  |                   | 9,30 €       |
|   |  | Kartusche<br>3 kg<br>+ Härter  | 1  | <b>RL-1042-K3</b> | 11,30 €      |
|   |  |                                | 6  |                   | 8,90 €       |
|   |  |                                | 32 |                   | 7,60 €       |
|   |  | Kartusche<br>10 kg<br>+ Härter | 2  | <b>RL-1042-K</b>  | 8,70 €       |
|   |  |                                | 12 |                   | 8,10 €       |
| OK-STEINL-Feinspachtel  |  |                                |    |                   |              |
| <div>Hochweiß</div> <div></div>    | <div>Spachtelmasse mit weißem Härter.</div> <div>Ausbesserung kleiner Unebenheiten, sowie zum Glätten von Rillen und Schleifspuren bis 2 mm. Für weiße Fenster und wenn zum Überlackieren sehr helle und weiße Lacke zum Einsatz kommen.</div> <div>Topfzeit: 4 - 6 min.<br/>schleifbar nach 15 - 30 min.</div>  | Dose<br>1 kg<br>+ Härter       | 1  | <b>RL-1043</b>    | 26,80 €      |
|   |  |                                | 12 |                   | 24,80 €      |
|   |  |                                | 24 |                   | 23,70 €      |

**Sie haben Fragen zu unseren Spachtelmassen?**  
**Wir beraten Sie gerne.**  
**Rufen Sie uns an.**

## Dosiergerät für OK-STEINL Spachtelmassen

Dispenser mit Verschluss für 3 kg-Kartuschen OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU

**Dosieren im exakten Mischungsverhältnis: Pulverlackspachtel® und Härter**



### Anwendung:

Durch Drücken des Hebels (Abb.1) im oberen Bereich des Gerätes können Sie die Ausdrückstangen lösen. Ziehen Sie die Stangen am dafür vorgesehenen Knauf bis zum Anschlag ganz aus dem Gerät heraus.

### So legen Sie die Kartusche in das Spachtel-Spendegerät ein:

Die Kappe abschrauben, dann den Pull-Off-Deckel abreißen und den Verschluss an der unteren Seite öffnen und die Kartusche einsetzen.

Ebenfalls die Härter-Kartusche einsetzen. Dann den Verschluss (3) zur Seite ziehen und den Hebel (4) nach unten drücken.

Die Spachtelmasse und die passende Menge Härter werden ausgedrückt.

Beides gut miteinander vermischen!

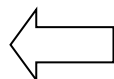
Die Dosierung des Härters hängt vom Durchmesser der Härter-Kartusche ab. Bei unseren Spachtelmassen werden genau 2 % Härter zu dosiert.

**So erreichen Sie ganz einfach immer das perfekte Mischverhältnis!**

| Art.-Nr.  | Bezeichnung                                    | Preis €  |
|-----------|--|----------|
| RL-SPSP04 | Spachtel-Spender<br>inkl. Befestigungsmaterial | 220,00 € |

**OK-STEINL Pulverlackspachtel® ALU sehr flexibel  
 bis 220 °C überpulverbar, in der praktischen Kartusche**

| Art.-Nr.                                   | Pulverlackspachtel® ALU   | Preis € / kg |              |               |               |
|--|---------------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
|  |                           | 1 Kartusche  | 6 Kartuschen | 12 Kartuschen | 36 Kartuschen |
| Kartusche 3 kg inkl. Härter / Preis pro kg |                           |              |              |               |               |
| RL-1040 K                                  | Pulverlackspachtel® ALU   | 25,50 €      | 23,50 €      | 22,50 €       | 21,50 €       |
| RL-1040 HK                                 | Härter-Kartusche rot 60 g | 10,20 €      |              |               |               |



**Pull-Off-Deckel**

## Übersicht Warengruppe 11 = Polieren

Druckluft-Poliermaschinen, Exzenter-Polierer, Rundläufer, Polierscheiben, Polituren, Korrosionsschutz, Unterbodenschutz, Hohlraumversiegelung, Rostschutz

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p>→ Seite 11.010</p> <p><b>FLEX AKKU</b></p> <p>Exzenter-Poliermaschinen<br/><b>Anti-Hologramm</b><br/>PXE 80 10.8-EC</p>  <p><b>Rotation &amp; Exzenter</b></p>  <p><b>3 + 12 mm Hub!</b></p> | <p>→ Seite 11.011</p> <p><b>FLEX AKKU</b></p> <p>Exzenter-Poliermaschinen<br/><b>Anti-Hologramm</b><br/>XCE 8 125 18.0-EC</p>  <p><b>Getriebe-Exzenter</b></p>  <p><b>8 mm Hub!</b></p> | <p>→ Seite 11.012</p> <p><b>FLEX Elektrische</b></p> <p>Exzenter-Poliermaschinen<br/><b>Anti-Hologramm</b><br/>XCE 8 10-8 125 mm</p>  <p><b>Getriebe-Exzenter</b></p>  <p><b>8 mm Hub!</b></p> |
| <p>→ Seite 11.014</p> <p><b>FLEX AKKU</b></p> <p>Poliermaschinen<br/><b>Rundläufer</b><br/>180 V PE 150 18.0</p>    | <p>→ Seite 11.015</p> <p><b>FLEX Poliermaschinen</b></p> <p>Elektrischer<br/><b>Exzenter</b><br/>XFE 7-15 150</p>    | <p>→ Seite 11.015</p> <p><b>FLEX Poliermaschinen</b></p> <p>Elektrischer<br/><b>Rundläufer:</b><br/>PE 8-4 80</p>    |
| <p>→ Seite 11.016</p> <p><b>FLEX</b></p> <p>Akku-Poliermaschinen<br/>XFE 15 150 mm</p> <p>Exzenter -<br/><b>freilaufend</b><br/><b>15 mm Hub!</b></p>                                       | <p>→ Seite 11.017</p> <p><b>FLEX High-End</b></p> <p>Klassische <b>Elektrische</b><br/>Rotations-Polierer<br/>PE14-2 150 mm</p>   <p><b>Rotation</b></p>                           | <p>→ Seite 11.018</p> <p><b>FLEX Klassische Elektrische</b></p> <p>Rotations-Polierer<br/>Allround Polierer<br/>PE14-3 125 mm</p>   <p><b>Rotation</b></p>                                 |
| <p>→ Seite 11.124</p> <p><b>OK-STEINL REX®</b></p> <p>Druckluft-Exzenter-<br/>Poliermaschine<br/>Ø 125 mm<br/>REX-2 P<br/>Ø 150 mm<br/>REX-3 P<br/><b>10 mm Hub!</b></p>                    | <p>→ Seite 11.200</p> <p><b>Polierscheiben</b><br/>Ø 80 mm, 135 mm, 155 mm,<br/>Ø 165 mm<br/>Hochwertige<br/>Polierschwämme<br/>für Klett-Teller</p>   | <p>→ Seite 11.212</p> <p><b>Lammfell-Polierscheiben</b><br/>Ø 30 mm, Ø 50 mm,<br/>80 mm, Ø 135 mm<br/>Ø 150 mm</p>    |
| <p>→ Seite 11.217</p> <p><b>Lackpflege</b></p> <p><b>OK-STEINL</b><br/>One-Step<br/>Polierpaste,<br/>Hochglanz-<br/>Politur,<br/>Lackpolituren,<br/>Lack-<br/>Versiegelung</p>   | <p>→ Seite 11.218, 11.219</p> <p><b>DINITROL®</b></p> <p>Korrosionsschutz<br/>Unterbodenschutz<br/>Steinschlagschutz<br/>Oberflächen- u.<br/>Motorschutz<br/>Rostschutz</p>    | <p>→ Seite 11.220</p> <p><b>Mikrofaser-<br/>Poliertücher<br/>Staubbinde-<br/>Tücher</b></p>   |



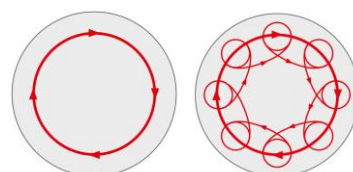
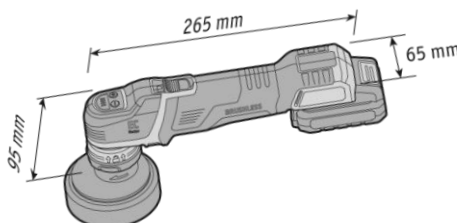
## **FLEX Akku-Exzenterpolierer PXE 80 10.8-EC**

**Akku-Polierer 10,8 V, rotativ + exzentrisch freilaufend – hologrammfrei!**



### **Technische Daten: PXE 80 10.8-EC**

|                     |                                       |
|---------------------|---------------------------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 80 mm                               |
| Max. Stützteller:   | Ø 75 mm                               |
| Hub:                | 3 mm und 12 mm                        |
| Akku-Spannung:      | 10,8 V                                |
| Akku-Kapazität:     | 2,5 / 4,0 / 6,0 Ah                    |
| Gewicht ohne Akku:  | 0,630 kg                              |
| Maß (L x B x H):    | 265 x 65 x 95 mm                      |
| Leerlaufdrehzahl:   | 400 – 2000 / 3000 / 4000 / 5800 U/min |
| Leerlaufhubzahl:    | 800 – 4000 / 6000 / 8000 / 11600 /min |



Rotation und exzentrisch freilaufend

### **Rotations-Polierer, Exzenter-Polierer, Exzenter Schleifer oder Schleifblüten-Exzenter:**

**In nur 10 Sekunden lässt sich der PXE 80 Akku-Polierer umrüsten – ohne Werkzeug, ohne Stress!**

Innovatives, werkzeugloses Schnellwechselsystem für den Austausch der Antriebsarten **rotativ und exzentrisch**. Für rotative und exzentrisch freilaufende Arbeiten mit **3 und 12 mm Hub**. Flexibel und einfach wie nie zuvor vom Blütenschliff bis zum **hologrammfreien Polieren** mit einem Gerät! Ideal für Fahrzeugaufbereiter, Lackierer und den Spot-Repair- oder Smart-Repair-Bereich.

Gasgebeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start und Arretierung für Dauerlauf. Ausgestattet mit Drehzahlkonstant-Haltung bei Belastung und **4 Drehzahlstufen, die stufenlos einstellbar** sind. Anzeige durch LEDs gut erkennbar. SoftGrip im Griffbereich für perfekte Ergonomie und flexible Griffmöglichkeiten. Hohe Laufruhe durch Vibrationsoptimierung. Gedämpfte Spezial Klett-Teller zum Polieren und Schleifen. Mit Stoßschutzring zum Schutz von Oberflächen. Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer. Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz. Intelligentes Batteriesystem mit LED Lade-Anzeige. Der Betrieb mit allen FLEX 10,8 V Akkupacks möglich.

### **Lieferumfang:**

#### **FLEX (Akku)-Polierer PXE 80 10.8-EC**

Lieferung **ohne jegliches Zubehör**, ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Polierteller, im Karton



#### **FLEX Akku-Polierer PXE 80 10.8-EC/2.5 Set**

|   |         |
|---|---------|
| 1 Adapter rotativ DT-P                  | 492.396 |
| 1 Adapter exzentrisch 3 mm Hub DT-XF3   | 492.418 |
| 1 Adapter exzentrisch 12 mm Hub DT-XF12 | 492.426 |
| 1 Klebe-Teller 30 Ø BP-M/SR D30 PXE     | 492.388 |
| 1 Klett-Teller 30 Ø BP-M D30 PXE        | 492.353 |
| 1 Klett-Teller 75 Ø BP-M D75 PXE        | 492.361 |
| 2 Akkus 2.5 Ah AP 10.8/2.5              | 418.048 |
| 1 Ladegerät CA 10.8/18.0                | 417.882 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 136           | 414.085 |
| 1 Koffereinlage                         | 473.014 |



#### **FLEX Akku-Polierer PXE 80 10.8-EC/2.5 P-Set**

Ausstattung wie PXE 80 10.8-EC/2.5 Set, zusätzlich:

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| 2 Polierschwämme PSX-G 40   | 442.631 |
| 2 Polierschwämme PS-V 40    | 442.658 |
| 2 Polierschwämme PS-V 60    | 492.442 |
| 2 Polierschwämme PS-O 60    | 492.440 |
| 2 Polierschwämme PS-R 80    | 434.345 |
| 1 Mikrofasertuch MW-C       | 317.098 |
| 1 Politur P03/06-LDX 250 ml | 443.298 |
| 1 Politur P05/05-LDX 250 ml | 443.271 |



FL-492388

FL-492353

FL-492361

| Art.-Nr.   | Bezeichnung              | Preis €  |
|--|--------------------------|----------|
| <b>AKKU-Polierer rotativ &amp; exzentrisch freilaufend</b> |                          |          |
| FL-469.068   | PXE 80 10.8-EC           | 215,00 € |
| FL-418.102   | PXE 80 10.8-EC/2.5 Set   | 389,00 € |
| FL-469.076   | PXE 80 10.8-EC/2.5 P-Set | 458,00 € |

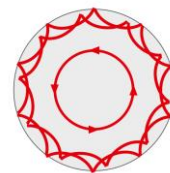
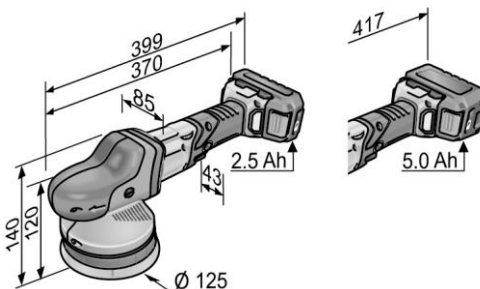
| Art.-Nr.   | Bezeichnung   | Preis € |
|--|---|---------|
| <b>Passende Schleif- u. Polierteller, gedämpft</b> |   |         |
| FL-492.388   | Klebe-Teller Ø 30 mm, soft, mit 5 mm Zellkautschuk          | 12,60 € |
| FL-492.353   | Klett-Teller Ø 30 mm, mit dünner PU-Schicht mittlerer Härte | 9,00 €  |
| FL-492.361   | Klett-Teller Ø 75 mm  | 11,80 € |

## **FLEX Akku-Exzenterpolierer XCE 8 125 18.0-EC**

**Hologrammfrei Polieren – Akku-Polierer Ø 125 mm – Zwangs-Rotation**

### **Technische Daten: XCE 8 125 18.0-EC**

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 160 mm         |
| Max. Stützteller:   | Ø 150 mm         |
| Hub:                | 8 mm             |
| Leerlaufdrehzahl:   | 280 – 430 U/min  |
| Leerlaufhubzahl:    | 5600 – 8600 /min |
| Akku-Spannung:      | 18 V             |
| Akku-Kapazität:     | 2,5 / 5,0 Ah     |
| Gewicht ohne Akku:  | 2,1 kg           |



**Exzenter -  
zwangsangetrieben**

### **Polieren ohne Hologramme mit dem Akku-Exzenterpolierer Ø 125 mm mit Zwangsantrieb:**

Der **FLEX Akku-Polierer** hat einen bürstenlosen Motor (EC) mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer. Der ideale Getriebe-Exzenterpolierer zum **hologrammfreien Bearbeiten** der häufigsten Oberflächenprobleme, z. B. Kratzer entfernen, bis hin zum Finishing. Für zahlreiche Anwendungen im Bereich Kfz, Flugzeug- und Bootsbau. Das Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz. Die Poliermaschine mit dem FLEX Akku-System erlaubt den Betrieb mit allen FLEX 18,0 V Akkupacks. LED Akku-Kapazitätsanzeige. **Lieferung in der stabilen Transport-Box!**

### **Der Getriebe-Exzenter mit 8 mm Polierhub ermöglicht hohen Abtrag und hologrammfreies Polieren!**

Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse. Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche. Ein gedämpfter **Klett-Polierteller Ø 125 mm wird mitgeliefert!** Der **flache Getriebekopf** reduziert den Abstand zur Oberfläche und ermöglicht, die Maschine in jeder Lage sicher und präzise zu führen. Die Griffhaube ist ergonomisch geformt mit SoftGrip und liegt immer angenehm und sicher in der Hand. Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender. Die Drehzahl ist stufenlos regulierbar.

### **Lieferumfang:**

#### **FLEX Akku-Polierer XCE 8 125 18.0-EC**

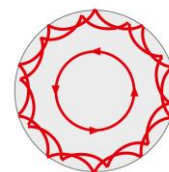
|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 125 mm | 442.445 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238   | 414.093 |
| 1 Koffereinlage                 | 459.526 |

**Lieferung ohne Akku, ohne Ladegerät!**



#### **FLEX Akku-Polierer XCE 8 125 18.0- EC/5.0 Set**

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 125 mm | 442.445 |
| 2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0      | 445.894 |
| 1 Ladegerät CA 10.8/18.0        | 417.882 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238   | 414.093 |
| 1 Koffereinlage                 | 459.526 |



**Exzenter -  
zwangsangetrieben**

#### **FLEX Akku-Polierer XCE 8 125 18.0- EC/5.0 P Set**

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 125 mm | 442.445 |
| 2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0      | 445.894 |
| 1 Ladegerät CA 10.8/18.0        | 417.882 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238   | 414.093 |
| 1 Koffereinlage                 | 459.526 |
| 1 Polierschwamm PS-O 140        | 434.310 |
| 1 Polierschwamm PSX-G 140       | 434.272 |
| 1 Politur P03/06-LDX 250 ml     | 443.298 |
| 1 Politur P05/05-LDX 250 ml     | 443.271 |
| 1 Mikrofasertuch MW-C           | 317.098 |



| Art.-Nr.                                     | Bezeichnung  | Preis €  |
|--|--|----------|
| <b>AKKU Exzenter-Poliermaschine Ø 125 mm</b> |  |          |
| FL-459.070                                   | <b>FLEX Akku-Exzenter-Polierer XCE 8 125 18.0-EC</b>           | 430,00 € |
| FL-438.413                                   | <b>FLEX Akku-Exzenter-Polierer XCE 8 125 18.0-EC/5.0 Set</b>   | 561,00 € |
| FL-461.245                                   | <b>FLEX Akku-Exzenter-Polierer XCE 8 125 18.0-EC/5.0 P Set</b> | 608,00 € |



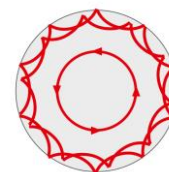
## **FLEX Exzenterpolierer XCE 10-8 125 mm**

**Elektrischer Exzenter-Polierer mit Zwangsantrieb, keine Hologramme!**



### **Technische Daten: XCE 10-8 125 230/CEE**

|                     |                  |
|---------------------|------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 160 mm         |
| Max. Stützteller:   | Ø 150 mm         |
| Hub:                | 8 mm             |
| Leerlaufdrehzahl:   | 140 – 430 U/min  |
| Leerlaufhubzahl:    | 2900 – 8600 /min |
| Leistungsaufnahme:  | 1010 Watt        |
| Leistungsabgabe:    | 590 Watt         |
| Kabellänge:         | 4,0 m            |
| Gewicht:            | 2,6 kg           |



**Exzenter -  
zwangsangetrieben**

### **Elektrischer Getriebe-Exzenter-Polierer Ø 125 mm:**

FLEX Elektropolierer mit **VR-Mikroprozessor-Elektronik** zum **hologrammfreien** Bearbeiten der häufigsten Oberflächenprobleme bis hin zum Finishing. Für zahlreiche Anwendungen im Bereich Kfz, Flugzeug- und Bootsbau. Die Drehzahl wird auch unter Belastung immer konstant gehalten mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Gasgebeschalter, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz, Temperaturüberwachung und Drehzahlvorwahl.

**Der Exzenterpolierer mit Zwangsantrieb und 8 mm Polierhub** ermöglicht **hohen Abtrag** und **hologrammfreies Polieren!** Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse. Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche. Gedämpfter **Klett-Polierteller Ø 125 mm inklusive!**

Der **flache Getriebekopf** reduziert den Abstand zur Oberfläche und ermöglicht so, die Poliermaschine in jeder Lage sicher und präzise zu führen. Die Griffhaube ist ergonomisch geformt und liegt durch den SoftGrip immer angenehm in der Hand. Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender. Die Drehzahl lässt sich **stufenlos** einstellen!

### **Lieferumfang:**

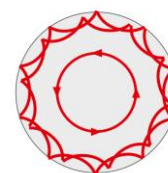
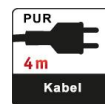
#### **FLEX Polierer XCE 10-8 125**

1 Spezial Klett-Teller, 125 Ø

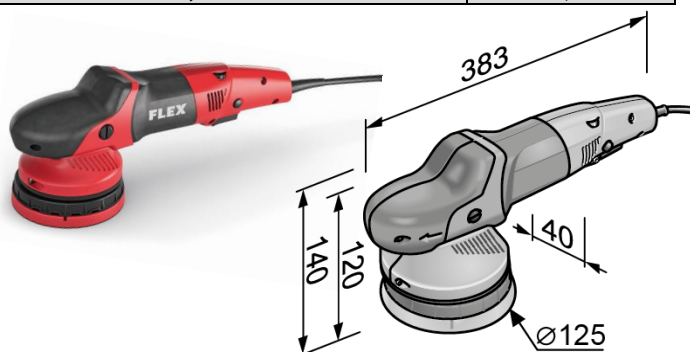


#### **FLEX Polierer XCE 10-8 125 P Set**

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller, 125 Ø | 442.445 |
| 1 Polierschwamm PS-O 140      | 434.310 |
| 1 Polierschwamm PSX-G 140     | 434.272 |
| 1 Politur P03/06-LDX 250 ml   | 443.298 |
| 1 Politur P05/05-LDX 250 ml   | 443.271 |
| 1 Mikrofaser Tuch MW-C        | 317.098 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX 238  | 414.093 |
| 1 Koffereinlage               | 437.093 |



| Art.-Nr.  | Bezeichnung  | Preis €  |
|---|--|----------|
| <b>Elektrische Exzenter-Poliermaschine Ø 125 mm</b> |  |          |
| FL-418.072  | <b>FLEX Exzenter-Polierer XCE 10-8 125, elektrisch</b>       | 389,00 € |
| FL-447.269  | <b>FLEX Exzenter-Polierer XCE 10-8 125 P Set, elektrisch</b> | 467,00 € |



## Akku-Rotationspolierer 18 V PE 150 18.0-EC

FLEX AKKU-Poliermaschine 18.0 V mit klassischem Rotations-Antrieb

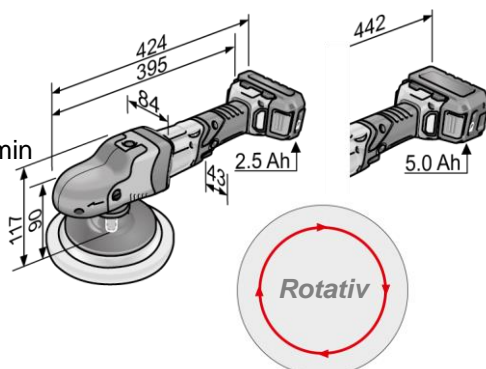


### Technische Daten: PE 150 18.0-EC

Max. Polierscheibe: Ø 160 mm  
Max. Stützteller: Ø 150 mm  
Leerlaufdrehzahl: 150 – 1450 U/min  
Akku-Spannung: 18 V  
Akku-Kapazität: 2,5 / 5,0 Ah  
Abmessung (L x H): 395 x 117 mm  
Gewicht ohne Akku: 1,9 kg

### Lieferumfang:

inkl. Klett-Stützteller: Ø 150 mm



### FLEX Rotations-Polierer Ø 150 mm mit Akku 18 V – Flexibel einsetzbar!

Akku-Poliermaschine **mit Electronic Management System (EMS)** schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz. Der bürstenlose Motor hat einen höheren Wirkungsgrad und eine längere Lebensdauer. Mit **LED-Akku-Kapazitätsanzeige**. Mit dem **Gasgebeschalter** lässt sich der Polierer langsam und gefühlvoll starten, die **Drehzahl stufenlos** regeln und für den Dauerlauf arretieren. Eine neuartige Kombination von Planeten- und Winkelgetriebe sorgt für extreme Geräuschreduzierung.

Der **flache Getriebekopf** reduziert den Abstand zur Oberfläche und ermöglicht so, die Maschine in jeder Lage präzise und sicher zu führen. Die **Griffhaube ist ergonomisch** geformt, durch den SoftGrip liegt der Akkupolierer immer angenehm und sicher in der Hand. Die Spindelarretierung ermöglicht einen leichten Werkzeugwechsel. Mit gummierter Ablagefläche für sicheres Ablegen, ohne das Werkstück zu zerkratzen.

Der **Rotationspolierer** poliert mit niedrigen Touren und hohem Drehmoment, ideal z.B. für wärmeempfindliche Oberflächen. Sehr gut geeignet zum Einsatz die Bereiche Automotive, Maritim und Aviation. FLEX Akku-System: Betrieb mit allen **FLEX 18,0 V** Akkupacks möglich.

| Art.-Nr.                            | Bezeichnung                                      | Preis €  |
|-------------------------------------|--|----------|
| <b>Akku-Poliermaschine Ø 150 mm</b> |  |          |
| FL-459.062                          | <b>FLEX Akku-Polierer PE 150 18.0-EC</b>         | 430,00 € |
| FL-447.153                          | <b>FLEX Akku-Polierer PE 150 18.0-EC/5.0 Set</b> | 561,00 € |

### Lieferumfang: PE 150 18.0-EC

1 Klett-Teller 150 mm Ø 350.745  
1 Handgriff 252.721  
1 Transportkoffer L-BOXX® 414.093  
1 Koffereinlage 459.534

### Lieferumfang: PE 150 18.0-EC/5.0 Set

1 Klett-Teller 150 mm Ø 350.745  
1 Handgriff 252.721  
1 Transportkoffer L-BOXX® 414.093  
1 Koffereinlage 459.534  
2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0 445.894  
1 Ladegerät CA 10.8/18.0 417.882



reddot award 2018  
winner



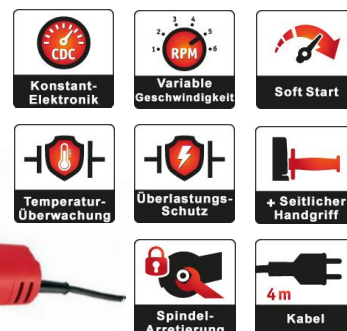
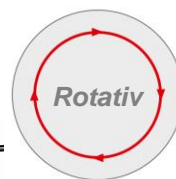
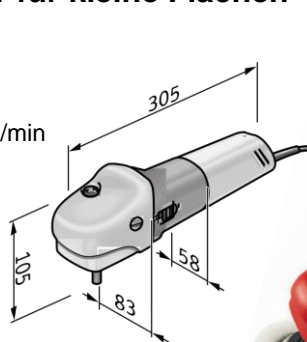
## **FLEX Rotations-Polierer PE 8-4 80 230/CEE**

**Elektrischer rotativer Polierer für kleine Flächen**



### Technische Daten:

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 80 mm           |
| Max. Stützteller:   | Ø 75 mm           |
| Leerlaufdrehzahl:   | 1300 – 3900 U/min |
| Leistungsaufnahme:  | 800 Watt          |
| Leistungsabgabe:    | 350 Watt          |
| Werkzeugaufnahme:   | M 14              |
| Kabellänge:         | 4,0 m             |
| Abmessung (L x H):  | 305 x 105 mm      |
| Gewicht:            | 1,8 kg            |



### Lieferumfang:

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Seitlicher Handgriff | 194.034 |
|----------------------|---------|

### **Elektrischer FLEX Polierer mit Rotationsantrieb:**

Klassischer Rotations-Elektropolierer mit **VR-Mikroprozessor-Elektronik** zur Konstanthaltung der Drehzahl auch unter Belastung mittels Tachogenerator, Sanft-Anlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl. Drehzahl stufenlos einstellbar! Leichte und handliche Poliermaschine, ideal zum Bearbeiten kleiner Flächen und Engstellen. Mit Spindelarretierung.

**Lieferung ohne Stützteller. Bitte gleich mit bestellen!**

| Art.-Nr.                   | Bezeichnung             |  | Preis €  |
|----------------------------|-------------------------|--|----------|
| Elektrische Poliermaschine |                         |  |          |
| FL-405.817                 | FLEX Polierer PE 8-4 80 |  | 224,00 € |
| Passende Polierteller      |                         |  |          |
| FL-446.254                 | Ø 35 mm                 | Klett-Teller, gedämpft, 12 mm Zellkautschuk sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung beim Schleifen, Polieren und Versiegeln   | 10,80 €  |
| FL-420.492                 | Ø 75 mm                 |  | 12,60 €  |
| FL-420.484                 | Ø 80 mm                 | Polier-Fell, 90 % Naturwolle und 10 % Polyester. Hohe Standzeit und ein besseres Volumen, z. B können Schleifriefen 30 % schneller auspoliert werden als mit einem Schwamm. Ideal für UV-Lacke und die neueste Generation von kratzbeständigen Lacken. Perfekt für Problemstellen! | 5,90 €   |

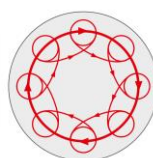


## **FLEX Exzenter-Polierer XFE Ø 150 mm**

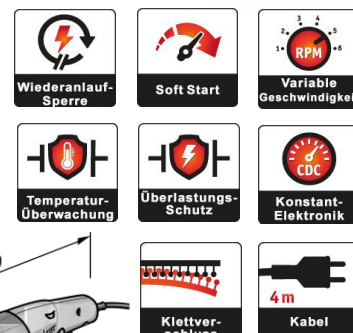
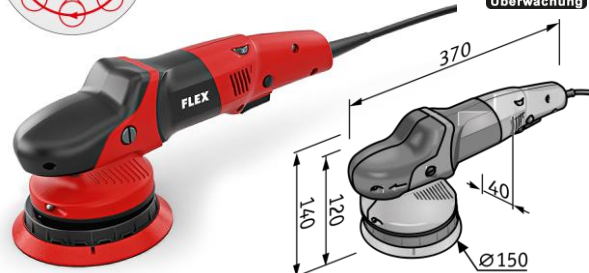
**Elektrisch Exzenter-Poliermaschinen – hologrammfrei Polieren!**

### Technische Daten: XFE 7-15 150

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 160 mm          |
| Max. Stützteller:   | Ø 150 mm          |
| Hub:                | 15 mm             |
| Leerlaufdrehzahl:   | 1500 – 4500 U/min |
| Leerlaufhubzahl:    | 3000 – 9000 /min  |
| Leistungsaufnahme:  | 710 Watt          |
| Leistungsabgabe:    | 420 Watt          |
| Abmessung (L x H):  | 370 x 140 mm      |
| Kabellänge:         | 4,0 m             |
| Gewicht:            | 2,4 kg            |



**Exzenter freilaufend**



### Lieferumfang:

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 150 mm | 437.077 |
|---------------------------------|---------|

### **Elektro-Exzenterpolierer mit VR-Mikroprozessor-Elektronik:**

Die Drehzahl der Poliermaschine wird durch den Tachogenerator auch bei Belastung konstant gehalten. Sanftanlauf, Gasgebeschalter, Wiederanlaufssperre nach Stromausfall, Überlastungsschutz, Temperaturüberwachung und Drehzahlvorwahl. Der **freilaufende Exzenter-Antrieb** ermöglicht das Arbeiten **ohne Hologrammbildung** bis zur **Hochglanz-politur. 15 mm Polierhub für hohen Wirkungsgrad!**

Gasgebeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start und Arretierung für Dauerlauf. Der Exzenterpolierer wird mit gedämpftem Spezial-Klett-Teller Ø 150 mm geliefert. Hohe Laufruhe durch Ausgleichsmasse. Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender. Der flache Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Die Griffhaube ist ergonomisch geformt, liegt durch den SoftGrip sicher in der Hand und kann präzise geführt werden. Ideal geeignet für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche.

| Art.-Nr.   | Bezeichnung   | Preis €  |
|------------|---|----------|
| FL-418.080 | <b>FLEX Exzenter-Polierer XFE 7-15 150 elektrisch</b> | 389,00 € |

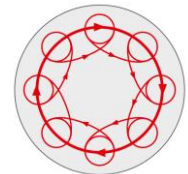
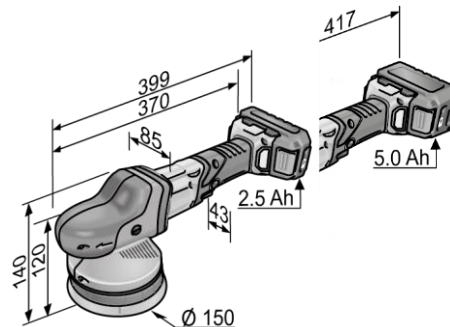
## Akku-Exzenter-Polierer XFE 18 V Ø 150 mm

FLEX Exzenter-Poliermaschinen mit Akku – Polieren ohne Hologramme!



### Technische Daten:

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Max. Polierscheibe: | Ø 160 mm          |
| Max. Stützteller:   | Ø 150 mm          |
| Hub:                | 15 mm             |
| Leerlaufdrehzahl:   | 2300 – 3800 U/min |
| Leerlaufhubzahl:    | 4600 – 7600 /min  |
| Akku-Spannung:      | 18 V              |
| Akku-Kapazität:     | 2,5 / 5,0 Ah      |
| Abmessung (L x H):  | 370 x 140 mm      |
| Gewicht ohne Akku:  | 2,1 kg            |



Exzenter freilaufend

### Akku-Poliermaschine für Hologramm-freies Polieren!

Das **Electronic Management System (EMS)** schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz. Der bürstenlose Motor hat einen höheren Wirkungsgrad und längere Lebensdauer. Mit **LED-Akku-Kapazitätsanzeige**. Der **freilaufende Exzenter-Antrieb mit 15 mm Hub** garantiert **hologrammfreies** Arbeiten bis zum Finish. Ein flacher Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche und ermöglicht, die Maschine in jeder Lage sicher zu führen. Ergonomisch geformte Griffhaube mit **SoftGrip**: Die Maschine kann präzise geführt werden und liegt immer angenehm und sicher in der Hand. Ideal geeigneter Polierer für temperaturempfindliche Lacke durch geringe Wärmeentwicklung auf der Oberfläche. Gasbeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start und Arretierung für Dauerlauf.

| Art.-Nr.   | Bezeichnung  | Preis €  |
|------------|--|----------|
| FL-418.099 | Akku-Exzenterpolierer XFE 15 150 18.0-EC/5.0 Set   | 561,00 € |
| FL-461.237 | Akku-Exzenterpolierer XFE 15 150 18.0-EC/5.0 P Set | 608,00 € |



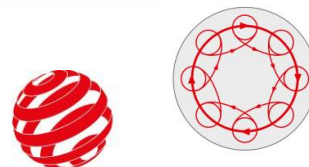
### Lieferumfang: XFE 15 150 18.0-EC/5.0 Set

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 150 mm | 437.077 |
| 2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0      | 445.894 |
| 1 Ladegerät CA 10.8/18.0        | 417.882 |
| 1 Koffereinlage                 | 459.526 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238   | 414.093 |



### Lieferumfang: XFE 15 150 18.0-EC/5.0 P Set

|                                 |         |
|---------------------------------|---------|
| 1 Spezial Klett-Teller Ø 150 mm | 437.077 |
| 2 Akkus 5.0 Ah AP 18.0/5.0      | 445.894 |
| 1 Ladegerät CA 10.8/18.0        | 417.882 |
| 1 Koffereinlage                 | 459.526 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238   | 414.093 |
| 1 Polierschwamm PS-O 160        | 434.329 |
| 1 Polierschwamm PS-R 160        | 434.361 |
| 1 Politur P03/06-LDX 250 ml     | 443.298 |
| 1 Versiegelung W02/04 250 ml    | 443.301 |
| 1 Mikrofaserstuch MW-C          | 317.098 |



red dot award 2018  
winner





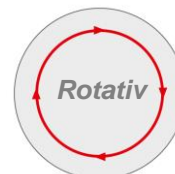
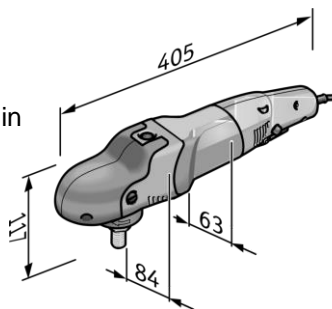
## FLEX Elektro-Poliermaschine PE 14-2 150

High-End-Polierer für professionelle Fahrzeugaufbereitung - Rotation



### Technische Daten: PE 14-2 150

Max. Polierkörper: Ø 200 mm  
Max. Stützteller: Ø 150 mm  
Leerlaufdrehzahl: 380 – 2100 U/min  
Leistungsaufnahme: 1400 Watt  
Leistungsabgabe: 880 Watt  
Werkzeugaufnahme: M 14  
Abmessung (L x H): 405 x 117 mm  
Kabellänge: 4,0 m  
Gewicht: 2,3 kg  
Grundausrüstung: **Seitlicher Handgriff** (252.721)



### POLISHFLEX – Polierer mit variabler Drehzahl und hohem Drehmoment!

Idealer Elektro-Polierer für die Kfz-Aufbereitung, Karosseriebau, Lackierwerkstatt, Kfz-Werkstatt, Smart-Repair, Aviation, Maritim, Möbel, Acrylglas

- Elektrische Poliermaschine mit **Rotations-Antrieb** und **Mikroprozessor-Elektronik**: stufenlose Drehzahlwahl, Drehzahl-Konstanthaltung mittels Tachogenerator, Überlastungsschutz, Wiederanlaufsperrung und Temperaturüberwachung.
- Kraftvoller **1400 Watt Motor** mit leistungsstarkem Lüfter für **optimale Kühlung**. Gasbeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start (Startdrehzahl in Stufe 1 (380/min)) und Arretierung für Dauerlauf.
- Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender!
- **Sehr leiser Polierer** durch neuartige Kombination von Planeten- und Winkelgetriebe.
- **Sicheres Handling**: Der flache Getriebekopf reduziert den Abstand zur Oberfläche. Die Griffhaube ist ergonomisch geformt mit **SoftGrip**. Die Maschine kann in jeder Lage präzise geführt werden und liegt immer angenehm und sicher in der Hand.
- Mit **Spindel-Arretierung** zum einfachen und schnellen Werkzeugwechsel.
- Gummierte Ablagefläche für **sicheres Ablegen** ohne zu zerkratzen.
- **4 Meter PUR H05-BQF Kabel**: verschleißfest, flexibel mit hoher Abrieb- und Kerbfestigkeit

Profi-Poliermaschine / Rundläufer zum Entfernen von Orangenhaut, Teerflecken, Staubeinschlüssen, tiefen Kratzern, Vogelkot, Wassertropfen. Zum Polieren bis zum Finishing!

**Lieferung ohne Polierteller, - außer im P Set -, bitte extra bestellen!**

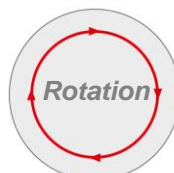
| Art.-Nr.                                 | Bezeichnung                                 | Preis €  |
|--|---|----------|
| FL-373.680                               | FLEX Polierer PE 14-2 150, elektrisch       | 430,00 € |
| FL-376.175                               | FLEX Polierer PE 14-2 150 P Set, elektrisch | 533,00 € |
| <b>Passende Klett-Polierteller, M 14</b> |   |          |
| FL-446.254                               | Ø 35 mm                                     | 10,80 €  |
| FL-420.492                               | Ø 75 mm                                     | 12,60 €  |
| FL-240.311                               | Ø 115 mm                                    | 13,40 €  |
| FL-350.737                               | Ø 125 mm                                    | 15,00 €  |
| FL-350.745                               | Ø 150 mm                                    | 18,50 €  |



### Lieferumfang:

#### FLEX Polierer PE 14-2 150 P Set

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| 1 Handgriff                      | 252.721 |
| 1 Klett-Teller gedämpft Ø 150 mm | 350.745 |
| 1 Polierschwamm PS-O 160         | 434.329 |
| 1 Polierschwamm PS-V 160         | 434.469 |
| 1 Polierfell TW-PT 160           | 376.523 |
| 1 Politur P03/06-LDX 250 ml      | 443.298 |
| 1 Politur P05/05-LDX 250 ml      | 443.271 |
| 1 Mikrofaserstuch MW-P           | 376.531 |
| 1 Transportkoffer L-BOXX® 238    | 414.093 |
| 1 Koffereinlage                  | 444.375 |



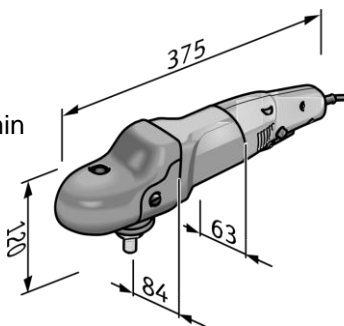
## FLEX Elektro-Poliermaschine PE 14-3 125

Allround-Polierer für die Lackierwerkstatt – mit Rotationsantrieb



### Technische Daten: PE 14-3 125

Max. Polierkörper: Ø 160 mm  
Max. Stützteller: Ø 125 mm  
Leerlaufdrehzahl: 1100 – 3700 U/min  
Leistungsaufnahme: 1400 Watt  
Leistungsabgabe: 880 Watt  
Werkzeugaufnahme: M 14  
Abmessung (L x H): 375 x 120 mm  
Kabellänge: 4,0 m  
Gewicht: 2,2 kg  
Grundausrüstung: **Seitlicher Handgriff** (252.721)

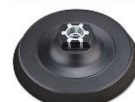


### Elektrischer Polierer für kleine bis mittlere Polierscheiben!

Der Elektro-Polierer ist die ideale Ergänzung für die Kfz-Aufbereitung, Karosseriebau, Lackierwerkstatt, Kfz-Werkstatt, Smart-Repair, Aviation, Maritim, Möbel, Acrylglas

- Elektrische Poliermaschine mit **Rotations-Antrieb** und **VR-Mikroprozessor-Elektronik**: mit Drehzahl-Konstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanft-Anlauf, Gasgebeschalter, Wiederanlaufsperre nach Stromausfall, Überlastungsschutz, Temperaturüberwachung und Drehzahlvorwahl
- Kraftvoller **1400 Watt Motor** mit leistungsstarkem Lüfter für **optimale Kühlung**. Gasgebeschalter für einen langsamen und gefühlvollen Start.
- Optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe. Keine störende Abluft für den Anwender!
- Aufgrund des breiten Drehzahlbereiches bestens geeignet, um mit Polierkörpern ab Ø 80 bis max. Ø 160 mm perfekt zu arbeiten. **Empfohlener Polierkörper Ø 140 mm!**
- **Ergonomische Bauform**. Schlanker Stielgriff und ergonomisch geformte Griffhaube für optimales Handling und ermüdungsfreies Polieren
- Mit **Spindel-Arretierung** zum einfachen und schnellen Werkzeugwechsel.
- Gummierte Ablagefläche für **sicheres Ablegen** ohne zu zerkratzen.
- **4 Meter PUR H05-BQF Kabel**: verschleißfest, flexibel mit hoher Abrieb- und Kerbfestigkeit

**Lieferung ohne Polierteller, - außer im P Set -, bitte extra bestellen!**



| Art.-Nr.                          | Bezeichnung                                 |  | Preis €  |
|-----------------------------------|---|--|----------|
| FL-406.813                        | FLEX Polierer PE 14-3 125, elektrisch       |  | 323,00 € |
| FL-407.569                        | FLEX Polierer PE 14-3 125 P Set, elektrisch |  | 398,00 € |
| Passende Klett-Polierteller, M 14 |   |  |          |
| FL-446.254                        | Ø 35 mm                                     | Klett-Teller, gedämpft<br>12 mm Zellkautschuk sorgen für eine gleichmäßige Druckverteilung beim Schleifen, Polieren und Versiegeln.<br>Geeignet bis max. 10.000 U/min  | 10,80 €  |
| FL-420.492                        | Ø 75 mm                                     |  | 12,60 €  |
| FL-240.311                        | Ø 115 mm                                    |  | 13,40 €  |
| FL-350.737                        | Ø 125 mm                                    |  | 15,00 €  |
| FL-342.521                        | Ø 150 mm                                    | Polierfell Classic, aus 90 % Naturwolle und 10 % Polyester.<br>Durch die Kombination wird eine bessere Standzeit und ein besseres Volumen erreicht. Für hohe Polierwirkung in Verbindung mit der Schleifpolitur. | 15,00 €  |



### Lieferumfang:

#### FLEX Polierer PE 14-3 125 P Set

- 1 Handgriff 252.721
- 1 Klett-Teller gedämpft Ø 125 mm
- 1 Polierschwamm PS-O 160
- 1 Polierschwamm PS-V 160
- 1 Politur P03/06-LDX 250 ml
- 1 Politur P05/05-LDX 250 ml
- 1 Mikrofasertuch MW-C





## Übersicht Druckluft Poliermaschinen Ø 13 – 200 mm

Pneumatische Exzenterpolierer und Rotations-Poliermaschinen

### Druckluft-Poliermaschinen Ø 13 mm + 50 mm:

→ Seite 8.053 + 8.054

Anti-Hologramm Mini-Poliermaschinen: RC-RC5H4, REX-4SB3



### Druckluft-Poliermaschinen Ø 125/127 mm:

→ Seite 8.002

Druckluft-Exzenter-Polierer REX-2P



### Druckluft-Poliermaschinen Ø 150 – 200 mm:

→ Seite 8.002

OK-STEINL REX® Druckluft-Exzenter schleifer & Poliermaschinen mit 10 mm Hub  
REX-3P



**Sie haben Fragen zu unseren Poliermaschinen?  
Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!**

## Polierschwämme & Polierscheiben mit Klett

### Hochwertige Polierschwämme für Poliermaschinen mit Klett-Tellern

Polier-Schwämme mit offenzelliger Schaumstoffstruktur (retikuliert) für größtmögliche Kühlung und maximalen Luftdurchsatz bei Poliervorgängen. Sehr hohe Standzeit.

#### Polierschwamm abrasiv-retikuliert Weiß, Ø 80 mm, 135 mm, 155 mm CL-POLS80H, CL-POLS135H, CL-POLS155H

Hochwertiger Polierschwamm für die Poliermaschine, *rotierende* Bearbeitung. Für den Einsatz mit Universalpolituren, Schleifpasten und Hochleistungs-Polituren. Der Polierschwamm unterstützt die Politur bei der Entfernung von feinen Kratzern, Gebrauchsspuren, Vermattungen, Fehlstellen und feinen Schleifriefen beim Polieren von allen Glanzlacken und glänzenden Fahrzeugfolien mit der Poliermaschine. Der Polierschwamm unterstützt stark die **Abrasivität**.

##### **Einsatz:**

Bei stark beanspruchten Lackoberflächen, gebrauchten Lacken und frischen Reparaturlackierungen. Optimal auch für kratzfeste Keramiklacke der neuesten Generation. **Gute Alternative zum Lammfell.**

#### Polierschwamm medium-retikuliert Gelb, Ø 80 mm, 135 mm CL-POLS80M, CL-POLS135M

Hochwertiger Polierschwamm für die Poliermaschine, *rotierende* Bearbeitung. Für den Einsatz mit Hochglanzpolituren. Der Polierschwamm unterstützt die **Glanzentwicklung** und eignet sich im rotierenden Einsatz als **Alternative zur exzentrischen Hologramm-Entfernung**.

##### **Einsatz:**

Bei schwach bis mittelstark beanspruchten Lackoberflächen, gebrauchten Lacken und frischen Reparaturlackierungen. Optimal für One-Step Poliervorgänge auf dunklen Lacken. Sehr geeignet zur Entfernung von Hologrammen. Auch für kratzfeste Keramiklacke der neuesten Generation.

#### Exzenter-Versiegelungs-Schwamm super-soft Anthrazit, Ø 150 mm CL-POLS150W

Hochwertiger **Versiegelungsschwamm** für die *exzentrische* Bearbeitung. Für den Einsatz mit Lackversiegelungen und Lackbeschichtungen. Der Exzenter-Versiegelungs-Schwamm ersetzt professionell das Auftragen von Lackversiegelungen per Hand. Durch die auf der ganzen Fläche sauber aufliegende Oberfläche des Exzenter-Versiegelungsschwammes wird die **Lackversiegelung** perfekt gleichmäßig, hauchdünn und daher sehr sparsam auf der Lackoberfläche verteilt. Sehr feine, gleichmäßige Strukturierung des Schaumkerns. Supersoft. Sehr hohe Standzeit.

##### **Einsatz:**

Bei gut bis perfekt polierten Lackoberflächen. Bei gebrauchten Lacken und frischen Reparaturlackierungen. Der Exzenter-Versiegelungs-Schwamm kann bei niedriger Drehzahl auch rotierend verwendet werden.

#### Exzenter-Polierschwamm medium-retikuliert Blau, Ø 165 mm CL-POLS165M

Hochwertiger Polierschwamm für die *exzentrische* Bearbeitung. Für den Einsatz mit Anti-Hologramm-Polituren. Der Polierschwamm unterstützt die **Glanzentwicklung**. Durch die feine, gleichmäßige Strukturierung des Schaumkerns wird eine sehr hohe Oberflächen-Qualität (High-End) und ein sehr hoher Glanzgrad erzielt. Sehr hohe Standzeit.

##### **Einsatz:**

Bei gut bis perfekt polierten Lackoberflächen. Bei gebrauchten Lacken und frischen Reparaturlackierungen. Hauptsächlich bei dunklen Lacken zur restlosen Entfernung von Hologrammen. Auch zum Auftragen von Lackversiegelungen gut geeignet. Dadurch sparsames Verteilen der Versiegelung auf der Lackoberfläche. Der Polierschwamm kann bei niedriger Drehzahl auch rotierend verwendet werden.

| Art.-Nr.             | Ø mm  | Höhe mm | Härte     | Farbe     | Preis / Stück<br>1 Stück | Preis / Stück<br>ab 10 Stück |
|----------------------|-------|---------|-----------|-----------|--------------------------|------------------------------|
| <b>VKE = 1 Stück</b> |       |         |           |           |                          |                              |
| CL-POLS80H           | Ø 80  | 20      | hart      | weiß      | 3,10 €                   | 2,90 €                       |
| CL-POLS80M           | Ø 80  | 20      | medium    | gelb      | 3,10 €                   | 2,90 €                       |
|                      |       |         |           |           | <b>1 Stück</b>           | <b>ab 5 Stück</b>            |
| CL-POLS135H          | Ø 135 | 20      | hart      | weiß      | 10,00 €                  | 9,00 €                       |
| CL-POLS135M          | Ø 135 | 20      | medium    | gelb      | 10,00 €                  | 9,00 €                       |
| CL-POLS150W          | Ø 150 | 20      | supersoft | anthrazit | 10,30 €                  | 9,40 €                       |
| CL-POLS155H          | Ø 155 | 30      | hart      | weiß      | 11,20 €                  | 10,30 €                      |
| CL-POLS165M          | Ø 165 | 20      | medium    | blau      | 11,20 €                  | 10,30 €                      |

## Lammfell-Polierscheiben Ø 30, 51, 80, 135 mm

### Polierscheiben aus echtem Lammfell und Kletthaftung

Besonders lange Nutzungsdauer mit hoher Verschleißfestigkeit!

Polierscheiben aus echtem Lammfell mit Haut,  
die auf der Klett-Rückseite besonders stabilisiert sind.

#### **Für optimale Polierergergebnisse!**

Hochwertige Lammfell-Polierpads für die Poliermaschine,  
für den Einsatz mit Universalpolituren, Schleifpasten und  
Hochleistungs-Polituren. Das Lammfell-Polierpad unterstützt  
die Politur bei der Entfernung von tiefen Kratzern, Gebrauchsspuren,  
Vermattungen, Fehlstellen, Lackdefekten und Schleifriefen beim Polieren von allen Glanzlacken und  
glänzenden Fahrzeugfolien mit der Poliermaschine.

Lammfell-Polierscheiben unterstützen sehr stark die Abrasivität / Schleifwirkung und erzielen die größt-  
mögliche Kühlung durch maximalen Luftdurchsatz bei Poliervorgängen.

**Echtes Naturprodukt:** Ein hochwertiges, dicht gewachsenes, geschorenes Lammfell.

Kein Polierschwamm, selbst retikuliert / offenzellig, erzielt so gute thermische Werte und ist gleichzeitig so  
abrasiv / schleifend.

**Einsatz:** Bei stark beanspruchten Lackoberflächen, gebrauchten Lacken und frischen Reparaturlackierungen.  
Optimal für sehr kratzfeste Keramiklacke der neuesten Generation.

Prozessoptimierung: schnellere, effektivere Poliervorgänge

**Polierpad-Rücken mit Klett-System**



| Art.-Nr.               | Ø mm  | Bezeichnung                   | VKE / Stück | Preis € / Stück |
|------------------------|-------|-------------------------------|-------------|-----------------|
| VKE = 2 / 5 / 10 Stück |       |                               |             |                 |
| RL-POLS36              | Ø 30  | Lammfell-Polierscheibe, Klett | 10          | 5,45 €          |
| RL-POLS39              | Ø 51  | Lammfell-Polierscheibe, Klett | 10          | 5,90 €          |
| RL-POLS62              | Ø 80  | Lammfell-Polierscheibe, Klett | 5           | 6,10 €          |
| RL-POLS63              | Ø 135 | Lammfell-Polierscheibe, Klett | 2           | 8,40 €          |

#### **Geeignete Druckluft-Poliermaschinen:**

→ siehe OK-STEINL Katalog:

**Exzenter: Mini-Polierer Ø 30 mm → S. 8.054**  
**REX-4SB3**



**Exzenter-Polierer Ø 125 mm → S. 8.002**  
**REX-2P, REX-2K H10A**



**Exzenter-Polierer Ø 150 mm → S. 8.002**  
**REX-3P, REX-3K H10A**

## OK-STEINL Polierpasten & Hochglanz Polituren

**Autopolituren und Versiegelung für alle Glanzlacke, lackierte, glänzende Oberflächen**

Hochwertige Lackpolituren und Langzeit-Versiegelung ohne Silikone, am besten mit Poliermaschinen (rotativ) zu verarbeiten.

**Schritt für Schritt: von Lackierpaste grob → medium → Hochglanz** oder mit der One-Step Polierpaste mit einer einzigen Politur.



### OK-STEINL One-Step Polier-Paste, 1 kg

**Eine einzige Autopolitur für alle Arbeitsgänge und alle Autolacke!**

Die **OK-STEINL One-Step-Polierpaste** entfernt tiefe Kratzer, Gebrauchsspuren, Lackdefekte, feine Schleifriefen, Fehlstellen und Vermattungen im Lack. Die **One-Step Autopolitur** eignet sich für **alle Arbeitsschritte**, bis zum Polieren auf Hochglanz! Für alle Auto-Glanzlacke und glänzende Autofolien. Die Anwendung ist schnell - sicher - einfach und sauber!

**Anwendung:** Für die Lackpflege per Hand und Poliermaschine geeignet. Empfohlene Verarbeitung mit der Poliermaschine (rotierend) bei einer Drehzahl von 800 - 1500 U/min. Spezial Mikrofaser-Tuch RL-MF02 → siehe Katalog Seite 11.220



### OK-STEINL Polierpaste grob, 1 Liter

**Lack-Schleifpaste grob für gebrauchte und frische Lacke!**

Eine hochwertige **grobe Poliermasse** für den Einsatz mit Poliermaschinen. Die Politur entfernt Schleifkratzer ab P 1500 und allem Feineren. Auch zum Entfernen von Autowaschkraatzern und dem sog. Orangenhaut-Effekt geeignet. **Silikonfrei** und für alle Lackierungen geeignet, neu und gealtert. Verleiht der Lackierung einen tiefen und dauerhaften Glanz.

### OK-STEINL Polierpaste medium, 1 Liter

**Lack-Schleifpaste medium für gebrauchte und frische Lacke!**

Eine hochwertige **mittelfeine Polierpaste** für den Einsatz mit Poliermaschinen. Empfohlen als zweiten Schritt nach der Bearbeitung mit OK-STEINL Polierpaste grob. Die Lackpolitur **medium** reinigt und entfernt alle Mängel, z. B. feine Schleiflinien, ohne dass Wirbel (Hologramme) zurückbleiben. **Silikonfrei** und für alle Lackierungen geeignet, ob neu oder gealtert. Die Auto-Politur hinterlässt ein dauerhaftes Finish, bei dem die Wirbel nicht wieder auftreten.

### OK-STEINL Politur Hochglanz, 1 kg

**Feine Autopolitur für hohen Glanz für gebrauchte und frische Lacke!**

Die feine **OK-STEINL Hochglanz-Politur** entfernt Verwitterungsspuren, matte Stellen im Lack, feine Kratzer und leichte Hologramme. Keine Hologramm-Bildung auf dunklen Lacken! Ab Anschliff / Rautiefe P 2500. Auto-Hochglanz-Politur **ohne Silikon, ohne Wachs und ohne Lösemittel**.

Mit der Lackpolitur **OK-STEINL Hochglanz** können Sie gut erhaltene Original-Lacke und frische Reparatur-Lacke polieren. Die Politur hinterlässt eine **hochglänzende Oberfläche und entfernt Hologramme auf dunklen Lacken!** Ideal für besonders kratzfeste, glatte und hochglänzende UHS-, HS-, VOC-Klarlacke, Lacke auf Wasserbasis und Aqua-Systeme.

### Lackversiegelung CP600, 1 Liter

**Langzeit-Lackversiegelung für glänzende Lacke und Auto-Folien!**

Eine silikonfreie, bei – und überlackierbare synthetische Langzeit-Versiegelung für Fahrzeugaufbereiter, Lackierfachbetriebe und Werkstätten. Diese Versiegelung ist für fast alle Glanz-Oberflächen geeignet. Aggressive Substanzen greifen die Oberfläche durch die Versiegelung erst deutlich später an. Fremdkörper, wie Insektenreste, Vogelkot, Baumharz, Blütensaft und Blütenpollen lassen sich leicht entfernen. Ein wirkungsvoller, hochglänzender Oberflächenschutz mit besonders langer Haltbarkeit (bis zu 12 Monaten).

Geeignet für glänzende Autolacke, Kfz-/Autofolien, Chrom, Edelstahl, Plexiglas, Kunststoff, Glas, Keramik, Carbon, Holz, alle mit Folie beschichteten oder lackierten Oberflächen, u.v.m. Nicht für matte Oberflächen geeignet.

| Art.-Nr.        | Inhalt  | Bezeichnung                            | Preis € |
|-----------------|---------|--|---------|
| VKE = 1 Flasche |         |  |         |
| OK-One-Step     | 1 kg    | OK-STEINL Polierpaste <b>One-Step</b>  | 40,80 € |
| RL-PP01         | 1 Liter | OK-STEINL Polierpaste <b>grob</b>      | 30,80 € |
| RL-PP02         | 1 Liter | OK-STEINL Polierpaste <b>medium</b>    | 30,80 € |
| OK-HP260        | 1 kg    | OK-STEINL Politur <b>Hochglanz</b>     | 30,80 € |
| CL-CP600        | 1 Liter | Langzeit Lackversiegelung <b>CP600</b> | 44,90 € |





## **DINITROL® Schutz & Hohlraumversiegelung**



**Bewährter Korrosionsschutz, Hohlraumversiegelung, Unterbodenschutz**

### **DINITROL® 977 – 1 Liter Dose**

**Umweltfreundliches Korrosionsschutzmittel auf Wasserbasis**

**DINITROL 977** ist ein halbdurchsichtiger, wasserbasierter Korrosionsschutz für den Schutz von Hohlräumen in Fahrzeugen, LKW, Bussen und anderen Fahrzeugen oder Stellen, an denen ein Korrosionsschutz notwendig ist. Es kann auch als Universalschutz bei Maschinen oder Maschinenteilen eingesetzt werden. Das Produkt ist wasserabweisend und verfügt über eine sehr gute Durchdringungseigenschaft.

Nach dem Trocknen bleibt die Wachsbeschichtung, die eine hohe Temperaturbeständigkeit bis 120 °C aufweist und nahezu klebefrei ist. Wird DINITROL 977 im trockenen Zustand durch Sonne oder Motorhitze erwärmt, gibt es nicht den typischen Geruch von Hohlraumwachsen ab. Weitere Größen auf Anfrage.



### **DINITROL® High Performance Wax – 500 ml Spraydose**

**Hitzeresistentes Hohlraumwachs mit hoher Tiefenwirkung**

Das niedrigviskose Flüssigwachs ist wasserabweisend und hochdurchdringend. Wegen seines wachsartigen Aussehens zeigt es auch selbstheilende Eigenschaften.

Nach dem Trocknen ist die geformte Folie temperaturbeständig bis 180 °C. Dadurch ist das Produkt auch z. B. für Anwendung in Motorabteilen geeignet. Nach dem Trocknen sondert das High Performance Wax beim Erhitzen durch Sonne oder Motorhitze kaum Geruch ab. Geeignet als Korrosionsschutz den Innenbereich, für Hohlräume in Türen, Motorhauben, Querträgern, Verstärkungen, z. B. in Fahrzeugen, Lkws, oder Bussen. Als Universalschutz auch für Maschinen, Maschinenteile und andere Werkzeuge geeignet.



### **DINITROL® Penetrant LT – 500 ml Spraydose**

**Langlebiger Hohlraumschutz mit sehr breitem Anwendungsgebiet**

**DINITROL Penetrant LT** wurde für den Einsatz auf offenen Oberflächen und in geschlossenen Hohlräumen, wie z. B. Türen und anderen Teilen von Fahrzeugen, Lastwagen und Bussen entwickelt. Das Produkt bietet einen langanhaltenden und zuverlässigen Schutz auch bei Ersatzteilen, die unter hoch korrosiven Bedingungen gelagert und transportiert werden. Die zu behandelnde Oberfläche muss sauber und trocken sein. Lose Korrosion ist vor dem Auftragen von DINITROL Penetrant LT zu entfernen.



### **DINITROL® 4941 / CAR – 500 ml Spraydose**

**Robuster Unterbodenschutz für hoch korrosive Umgebung**

**DINITROL 4941/CAR SPRAY** ist ein Langzeit-Unterbodenschutz mit kurzer Trocknungszeit. Es hinterlässt einen festen schwarzen Film, der sich durch hohe Flexibilität und sehr gute Haftung auf allen Metalloberflächen, Gummi- und Kunststoffteilen auszeichnet. Eine saubere und ökonomische Verarbeitung ist durch die einfache Anwendbarkeit und den hohen Feststoffanteil des Produktes gewährleistet. Das Produkt ist zudem auch als Beschichtung bei Transport und Lagerung unter extrem korrosiven Bedingungen geeignet.



### **DINITROL® 4942 – 1 Liter Dose**

**Universell einsetzbares Unterbodenschutz-Produkt**

**DINITROL 4942** ist ein Langzeit-Unterbodenschutz mit kurzer Trocknungszeit. Es hinterlässt einen festen braunen Film, der sich durch hohe Flexibilität und chemische Beständigkeit auszeichnet. Eine saubere und ökonomische Verarbeitung ist durch die einfache Anwendbarkeit und den hohen Feststoffanteil des Produktes gewährleistet. Das Produkt ist steinschlagfest und schützt langanhaltend.



### **DINITROL® Metallic – 500 ml Spraydose**

**Langlebiges Korrosionsschutzmittel mit hoher Temperaturbeständigkeit**

**DINITROL Metallic** ist ein Unterbodenschutzspray zur Behandlung von Fahrzeugen in der Produktion und im Reparaturmarkt. Auf einer sauberen und trockenen Fläche aufgetragen, haftet es auf lackierten Oberflächen und auch auf mit PVC oder ähnlichen Materialien beschichteten Flächen. Eignet sich auch sehr gut als Transport- und Lagerungsschutzmittel.



| Art.-Nr.                           | Inhalt  | Bezeichnung  | Preis € |
|------------------------------------|---------|--|---------|
| <b>VKE = 1 Dose</b>                |         |  |         |
| DI-11540                           | 1 Liter | <b>DINITROL® 977</b> Korrosionsschutz, transparent beige     | 15,25 € |
| DI-11526                           | 500 ml  | <b>DINITROL® High Performance Wax</b> , weißlich transparent | 7,25 €  |
| DI-11470                           | 500 ml  | <b>DINITROL® Penetrant LT</b> , transparent beige            | 7,25 €  |
| DI-11163                           | 500 ml  | <b>DINITROL® 4941/CAR</b> , Unterbodenschutz, schwarz        | 5,75 €  |
| DI-11188                           | 1 Liter | <b>DINITROL® 4942</b> , Unterbodenschutz, braun/Bronze       | 9,25 €  |
| DI-11153                           | 500 ml  | <b>DINITROL® Metallic</b> , Unterbodenschutz, Bronze         | 5,75 €  |
| <b>Weitere Größen auf Anfrage!</b> |         |  |         |

## **DINITROL® Korrosionsschutz**

### **Bewährter Steinschlagschutz, Oberflächen- u. Motorschutz, Rostschutz**

#### **DINITROL® 445 – 500 ml Spraydose**

##### **Hochwertiger überlackierbarer Steinschlagschutz**

**DINITROL 445 SPRAY** ist ein dauerhafter *Korrosions- und Steinschlagschutz* auf Kunstharz / Kunststoff-basis. Das Spray eignet sich besonders für die Beschichtung von Einstiegskästen, Türschwellern, Spoilern, Heckschürzen und Radkästen.

Die behandelten Materialien sind nach Trocknung beständig gegen Salzwasser, Streusalz, alkalische Hochdruckreiniger und kohlenwasserstoffhaltige Kaltreiniger. Aufgrund der Antidröhnwirkung ist DINITROL 445 SPRAY darüber hinaus auch für die Verarbeitung am Kofferraum, an der Motorhaube usw. einsetzbar, wo bitumenhaltige Produkte ungeeignet sind.

Die Oberfläche muss sauber, staub- und fettfrei, trocken und frei von Korrosion sein. Loser Rost ist zu entfernen. Bei Rostnarben, die nicht durch Bürsten rostfrei gemacht werden können, empfehlen wir die Vorbehandlung mit Rostumwandlern wie DINITROL RC900 SPRAY. Glatte Lacke sind vor der Beschichtung Matt anzuschleifen.



#### **DINITROL® 4010 – 500 ml Spraydose**

##### **Widerstandsfähiges Korrosionsschutzmittel für Oberflächen- u. Motorschutz**

Der High Performance Oberflächenschutz **DINITROL 4010 SPRAY**, ist auch in vielen weiteren Anwendungsgebieten einsetzbar. Er kann sowohl in offenen als auch geschlossenen Bereichen verarbeitet werden. Das Eindringen des Produkts erfolgt wie bei einem Hohlraumwachs. Es kann auch bei elektrischen Anlagen eingesetzt werden, um galvanische Korrosion und andere negative Einflüsse wie bspw. Feuchtigkeit zu vermeiden.

**DINITROL 4010 SPRAY** hinterlässt einen harten, transparenten Film, der Säuren und Basen widersteht und hitzebeständig bis zu einer Temperatur von 200 Grad ist. Mit DINITROL 4010 SPRAY können auch Motorgehäuse, Motoren und andere Bauteile behandelt werden, die hohen Temperaturen widerstehen müssen.



#### **DINITROL® 77B – 500 ml Spraydose**

##### **Universell einsetzbarer Korrosionsschutz für Hohlraumversiegelung + Unterbodenschutz**

**DINITROL 77B** ist als universell einsetzbares Korrosionsschutzspray sowohl für die *Hohlraumversiegelung* als auch für den *langfristigen Unterbodenschutz* geeignet. Es kann aber auch als Langzeitschutz während Lagerung und Transport eingesetzt werden. Das Produkt enthält umweltverträgliche, niedrigaromatische Lösungsmittel, die nach dem Verdunsten einen dicken, braunen Wachsfilm hinterlassen, der auch vor mechanischem Verschleiß Schutz bietet.

Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken und frei von loser Korrosion, Staub und Fett sein.



#### **DINITROL® RC900 – 400 ml Spraydose**

##### **High Performance Rostumwandler mit hoher Tiefenwirkung, überlackierbar**

**DINITROL RC900 SPRAY** ist ein Rostumwandler, basierend auf organischem Chelatkomplex verbunden mit Epoxidharz. Er wandelt aktiv den Rost auf dem Substrat in einen stabilen organischen Eisenkomplex um. Wenn das Produkt trocknet, bildet es eine undurchlässige Barriere gegen weitere Korrosion.

**DINITROL RC900 SPRAY** dringt etwa 7–10-mal tiefer in den Rost ein als herkömmliche Rostumwandler und bildet einen trockenen und starken Haftungsfilm, der als Basis für den Lackaufbau und als Träger für weitere Korrosionsschutzmittel geeignet ist.

**DINITROL RC900 SPRAY** soll auf korrodierte Flächen appliziert werden. Loser Rost, Fett und Schmutz mit einer Drahtbürste, Sandpapier oder einem Sandstrahlverfahren entfernen. Reinigen Sie vor der Anwendung am besten sorgfältig mit Aceton oder Lackverdünner.



| Art.-Nr.                           | Inhalt | Bezeichnung                                       | Preis € |
|------------------------------------|--------|---|---------|
| <b>VKE = 1 Dose</b>                |        |   |         |
| DI-11045                           | 500 ml | <b>DINITROL® 445</b> Steinschlagschutz, schwarz   | 7,75 €  |
| DI-11250                           | 500 ml | <b>DINITROL® 4010</b> , transparent beige         | 10,00 € |
| DI-11166                           | 500 ml | <b>DINITROL® 77B</b> Korrosionsschutz, braun      | 6,75 €  |
| DI-11008                           | 400 ml | <b>DINITROL® RC900</b> , Rostumwandler, bernstein | 18,75 € |
| <b>Weitere Größen auf Anfrage!</b> |        |   |         |

## Spezial Mikrofaser Poliertuch & Staubbindertücher

Das **Mikrofaser-Tuch RL-MF02** ist ideal zum Abwischen von Schleifstaub geeignet, da es durch die **extra langen Fasern** sehr viel Schleifstaub aufnehmen kann.

*Probieren Sie es aus!*



### Die Mikrofaser-Poliertücher RL-MF02 ist besonders weich und langflorig

Mit diesem Poliertuch können frisch lackierte Lackoberflächen - nach dem Spot-Repair - nachgewischt werden, ohne die Oberfläche zu zerkratzen. Es wird eine verdichtete Spezial-Mikrofaser verwendet. Mit dem **Mikrofaser-Poliertuch MF02** können schwer zugängliche Stellen poliert werden.

Standard Mikrofaser-tücher (s. u. das grüne) sind "härter" und können deshalb nicht beim Spot-Repair - nach dem Lackieren - eingesetzt werden, da diese Tücher die frische Lackierung zerkratzen würden.

| Art.-Nr.       | Beschreibung   | Maß        | Preis € / Stück |
|----------------|--|------------|-----------------|
| VKE = 10 Stück |  |            |                 |
| RL-MF01        | <b>Mikrofasertuch grün, 50 g</b><br>Durch die Widerhaken der Mikrofasern am Faserende wird der Schmutz aus den Poren gerissen. <b>312 g / m²</b>   | 40 x 40 cm | 1,65 €          |
| RL-MF02        | <b>Spezial-Mikrofasertuch blau, 70 g</b><br>Sehr weiches, aufnahmefähiges Mikrofasertuch für das perfekte Oberflächenfinish. Zum leichten und kratzfreien Entfernen von Polierresten, Wachsresten, Reinigungs- und Pflegeprodukten. Besonders dicht, reinigt optimal. Ideal zum Abwischen von Schleifstaub! <b>375 g / m²</b>  | 40 x 40 cm | 1,92 €          |
| RL-MF03        | <b>Mikrofaser-Staubtuch</b><br><i>Wassergestrahlt, softe Oberfläche</i><br><b>Ohne Weichmacher:</b> Weichmacher verursachen Verlaufsstörungen beim Lackieren. Zum Polieren feinsten Ritzen, zum Schleifstaub entfernen und zum Reinigen. <b>80 g / m²</b>  | 40 x 37 cm | 0,96 €          |
| RL-MF05        | <b>Mikrofaser-Allroundtuch hellgrün, 70 g</b><br>Universell einsetzbares Mikrofasertuch für die Innen- und Außen-Reinigung und Fahrzeug-Pflege. Sehr gute Reinigungswirkung auch bei strukturierten Oberflächen aufgrund langer Fasern und guter Kapillareigenschaften. Effizienter Einsatz bei der Fahrzeugpflege und Innenraumreinigung. Hohe Standzeit durch Premiumqualität. <b>375 g / m²</b> | 40 x 40 cm | 1,92 €          |
| VKE = 50 Stück |  |            |                 |
| H-000805       | <b>Staubbinder-tuch, klebefrei</b><br>Non-Woven Staubbinder-tuch, imprägniert, um Verschmutzungen direkt vor der Lackierung von der Oberfläche zu entfernen. Das spezielle Non-Woven-Material hat eine maximale Aufnahme-fläche und ist faserfrei. Für den Einsatz in Verbindung mit wasser- und/oder lösemittelhaltigen Lacksystemen.   | 61 x 37 cm | 1,10 €          |



Staubbinder-Tücher





## Allgemeine Geschäftsbedingungen der Großhandelsfirma OK-STEINL

### 1. Geltungsbereich

Für unsere Lieferungen gelten ausschließlich unsere nachstehenden Bedingungen. Diese sind Bestandteil aller Verträge, die OK-STEINL (nachfolgend auch „Verkäufer“ genannt) mit seinen Vertragspartnern (nachfolgend auch „Käufer“ genannt) über die von ihm angebotenen Lieferungen oder Leistungen schließt. Sie gelten auch für alle zukünftigen Lieferungen, Leistungen oder Angebote an den Käufer, selbst wenn sie nicht nochmals gesondert vereinbart werden. Diese gelten für die gesamte Geschäftsverbindung, auch wenn für einen oder mehrere vorhergehende Aufträge andere Bedingungen vereinbart oder geduldet worden sind. Nebenabreden bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Bei Schreib-, Druck- und Rechenfehlern auf der Website oder im Katalog behalten wir uns eine Annahme der Bestellung vor. Der Kaufvertrag kommt nicht schon mit Eingang der Bestellung zustande, sondern gilt erst durch Lieferung der Ware durch uns als geschlossen und erfüllt.

Geschäftsbedingungen des Käufers oder Dritter finden keine Anwendung, auch wenn der Verkäufer ihrer Geltung im Einzelfall nicht gesondert widerspricht. Selbst wenn der Verkäufer auf ein Schreiben Bezug nimmt, das Geschäftsbedingungen des Auftraggebers oder eines Dritten enthält oder auf solche verweist, liegt darin kein Einverständnis. Ergänzende und abweichende Geschäftsbedingungen des Käufers sind nur gültig, wenn die Firma OK-STEINL diesen ausdrücklich zugestimmt hat.

Die aufgeführten Bedingungen gelten nur für Gewerbetreibende.

Unser Angebot richtet sich ausschließlich an gewerbliche Abnehmer, Freiberufler, Institute, Vereine und Schulen.

### 2. Angebot und Vertragsabschluss

Allein maßgeblich für die Rechtsbeziehungen zwischen Verkäufer und Käufer ist ein schriftlich geschlossener Kaufvertrag, einschließlich dieser Allgemeinen Lieferbedingungen. Alle Angebote des Verkäufers sind freibleibend und unverbindlich.

Der Verkäufer behält sich das Eigentum oder das Urheberrecht an allen von ihm abgegebenen Angeboten und Kostenvoranschlägen und zur Verfügung gestellten Zeichnungen, Berechnungen, Modellen, Werkzeugen und anderen Unterlagen und Hilfsmitteln vor. Der Käufer darf diese Gegenstände ohne ausdrückliche Zustimmung des Verkäufers weder als solche noch inhaltlich Dritten zugänglich machen, sie bekannt geben, selbst oder durch Dritte nutzen oder vervielfältigen.

Angaben des Verkäufers zum Gegenstand der Lieferung oder Leistung (z.B. Maße, Gebrauchswerte, Toleranzen und technische Daten) sowie die Darstellungen derselben (z.B. Zeichnungen und Abbildungen) sind nur annähernd maßgeblich. Sie sind keine garantierten Beschaffenheitsmerkmale, sondern Beschreibungen oder Kennzeichnungen der Lieferung oder Leistung. Handelsübliche Abweichungen, die aufgrund rechtlicher Vorschriften erfolgen oder technische Verbesserungen darstellen, sowie die Ersetzung von Bauteilen durch gleichwertige Teile sind zulässig, wenn sie die Verwendbarkeit zum vertraglich vorgesehenen Zweck nicht beeinträchtigen.

Eine verbindliche Lieferfrist gilt nur nach ausdrücklicher Bestätigung als vereinbart.

### 3. Preise

Für die Preisberechnung ist stets der am Tag der Lieferung gültige Preis maßgebend. Preisstellung und Preisberechnung erfolgen in Euro (EUR). Unser Angebot richtet sich überwiegend an gewerbliche Abnehmer. Deshalb sind alle Preise netto ausgewiesen zzgl. der z. Zeit geltenden Umsatzsteuer.

Damit Ihre Bestellung bearbeitet werden kann, bitten wir Sie um folgende Angaben:

1. Vollständige Anschrift
2. Ansprechpartner für kaufm. Rückfragen, E-Mail-Adresse, Telefon-Nummer
3. Ansprechpartner für techn. Rückfragen, E-Mail-Adresse, Telefon-Nummer
4. Evtl. von der Rechnungsanschrift abweichende Lieferadresse

Aufgrund der angestrengten wirtschaftlichen Lage und der damit verbundenen angespannten und kritischen Lage an den Rohstoffmärkten werden wir aktuell mit Preisanpassungen der Hersteller konfrontiert, welche wir entsprechend weiterreichen müssen.

### 4. Versand

Wir versenden Ihre Bestellung mit dem Paketdienst GLS oder per Spedition in aller Regel innerhalb von 1 - 2 Werktagen nach Ihrer Bestellung. Wir empfehlen Ihnen, in dringenden und / oder kritischen Fällen sich über Verfügbarkeit und Lieferzeit auch telefonisch zu informieren. Die Regellieferzeit des Paketdienstes beträgt 24 Stunden ab Übernahme des Pakets bei uns. Bitte beachten Sie jedoch, dass das keine Garantie darstellt und in Einzelfällen Abweichungen davon auftreten können. Bei wesentlichen Verzögerungen werden wir Sie informieren.

Wir liefern ab einem Mindestbestellwert von 100,00 € netto, dabei gelten folgenden Regelungen:

1. Ab einem Warenwert von 100,00 € netto werden die Versandkosten entsprechend des jeweiligen Gewichtes in Anrechnung gebracht. Die Mindest-Versandkostenpauschale beträgt 7,90 €.
2. Für Lieferungen auf Inseln und in Gebiete, für die Zuschläge erhoben werden, behalten wir uns Änderungen vor. Ausnahmen davon sind: Sehr schwere Güter, wie z. B. Spachtelmassen und Papierrollen, sehr voluminöse Güter, wie z. B. Pappbecher oder Filtermatten, und Gefahrgut, wie z. B. Verdünnern. Die Ausnahmen werden im Einzelfalle geregelt.
3. Bei vom Käufer vorgegebenen Anlieferterminen, die nur mit Termingut einzuhalten sind, werden in Absprache mit dem Käufer anfallende Termingut-Zuschläge weiter verrechnet.
4. Bei Bestellungen über unseren Webshop gilt ein Mindestbestellwert von 100,00 € netto.
5. Für Lieferungen ins Ausland behalten wir uns gesonderte Regelungen vor.

### 5. Bonitätsüberprüfung

Bitte beachten Sie, dass wir uns vorbehalten - in Übereinstimmung mit geltenden Datenschutzrichtlinien - eine Bonitätsüberprüfung vorzunehmen. Es kann sein, dass wir in Abhängigkeit vom Ergebnis der Bonitätsüberprüfung die von Ihnen gewählte Zahlungsart ändern.

### 6. Gewährleistung / Mängelhaftung

Äußerlich erkennbare Transportschäden müssen direkt bei Übergabe beim Transport-Dienstleister reklamiert werden und von diesem bestätigt werden. Die Gewährleistung erfolgt nach den gesetzlichen Bestimmungen, wobei wir berechtigt sind, im Falle eines Mangels der Ware nachzuliefern oder nachzubessern. Schlägt die Nachbesserung endgültig fehl oder ist die nachgelieferte Ware ebenfalls mangelbehaftet, so können Sie die Rückgabe der Ware gegen Rückerstattung des vereinbarten Preises oder Herabsetzung des Kaufpreises verlangen.



## 7. Eigentumsvorbehalt

Wir behalten uns das Eigentum an den von uns gelieferten Waren sowie das Miteigentum an den etwa aus ihrer Be- oder Verarbeitung entstehenden Sachen bis zur Erfüllung aller uns gegen den Käufer zustehenden Ansprüche vor.

## 8. Warenrücknahme / Widerrufsrecht

Gebrauchte Ware ist aus Sicherheitsgründen von der Rücknahme ausgeschlossen. Die Rücknahme von Waren ist nur in der Originalverpackung möglich und muss im Vorfeld mit uns abgesprochen sein. Information für unsere Käufer: Unternehmern steht kein gesetzliches Widerrufsrecht zu.

## 9. Schadensersatz

Bei teilweiser oder völliger Stornierung des Auftrags durch den Vertragspartner sind wir berechtigt 25 % des Nettowarenwertes pauschal als Schaden zu berechnen. Es steht uns frei, die Rücknahme von gelieferten Waren abzulehnen. Bei Rücknahme werden neben den ausgelegten Unkosten 25 % des Nettobetrages zur Anrechnung gebracht. Wir sind berechtigt, höheren Schaden nachzuweisen, ebenso wie der Vertragspartner berechtigt ist, den Nachweis zu erbringen, dass uns kein oder nur ein geringerer Schaden entstanden ist.

## 10. Zahlung

Den Rechnungsbetrag können Sie in Deutschland wahlweise per Vorkasse oder Rechnung bezahlen. Wenn Sie das erste Mal bei uns bestellen, behalten wir uns das Recht vor, die Lieferung gegen Vorauskasse vorzunehmen.

1. Vorkasse: Sie überweisen uns den in unserer E-Mail-Bestätigung ausgewiesenen Betrag auf unser Konto. Sobald der Betrag bei uns gutgeschrieben wurde, wird der Versand veranlasst.
2. Rechnung: Wir versenden die Ware an Sie gegen offene Rechnung, zahlbar innerhalb 8 Tagen ab Rechnungsdatum mit 2 % Skonto oder innerhalb 14 Tagen netto.
3. Die Zahlung über unseren Online-Shop erfolgt immer per Vorkasse. Die angegebenen Preise sind Netto-Preise zzgl. der jeweilig geltenden Umsatzsteuer.

## 11. Datenschutz

Sie haben ein Recht auf Auskunft sowie ein Recht auf Berichtigung, Sperrung und Löschung Ihrer gespeicherten Daten. Bitte wenden Sie sich an [mail@ok-steinl.de](mailto:mail@ok-steinl.de) oder senden Sie uns ein Fax oder einen Brief.

Wir geben Ihre personenbezogenen Daten einschließlich Haus-Anschrift und E-Mail-Adresse nicht an Dritte weiter. Ausgenommen hiervon sind unsere Dienstleistungspartner (Paketdienste, Banken und Sparkassen), wenn diese zur Bestellabwicklung die Übermittlung von Daten benötigen. In diesem Fall beschränkt sich der Umfang der übermittelten Daten jedoch nur auf das erforderliche Minimum. Wir versichern Ihnen, dass Ihre Daten zu keinem Zeitpunkt an Dritte zur kommerziellen Nutzung weitergegeben werden. Sie können jederzeit schriftlich oder telefonisch eine Auskunft über die bei uns gespeicherten Daten anfordern. Wenn Sie sich in unserem Shop registrieren und sich dabei für unseren E-Mail-Newsletter eintragen, erhalten Sie regelmäßig Angebote und Informationen über neue Produkte von uns. Sie können den Bezug des Newsletters jederzeit beenden. Die E-Mail-Adresse wird von uns nie an Dritte weitergegeben.

## 12. Schlussbestimmungen.

1. Erfüllungsort für Ansprüche im Zusammenhang mit diesem Vertrag ist der jeweilige Sitz des Verkäufers.
2. Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus der Geschäftsbeziehung zwischen dem Verkäufer und dem Auftraggeber ist der Sitz des Verkäufers. Für Klagen gegen den Verkäufer ist der Sitz des Verkäufers ausschließlicher Gerichtsstand. Zwingende gesetzliche Bestimmungen über ausschließliche Gerichtsstände bleiben von dieser Regelung unberührt.
3. Die Beziehungen zwischen dem Verkäufer und dem Auftraggeber unterliegen ausschließlich dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Sollte eine Bestimmung in dieser Vereinbarung unwirksam oder nicht durchführbar sein oder wird, so berührt dies die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen des Vertrages nicht. Die Parteien verpflichten sich, anstelle der unwirksamen oder undurchführbaren Bestimmung/en eine angemessene Regelung zu treffen, die dem am nächsten kommt was die Parteien gewollt hätten, hätten sie beim Abschluss dieser Vereinbarung an diesen Punkt gedacht.
4. Soweit der Vertrag oder dieser Allgemeinen Lieferbedingungen Regelungslücken enthalten, gelten zur Ausfüllung dieser Lücken diejenigen rechtlich wirksamen Regelungen als vereinbart, welche die Vertragspartner nach den wirtschaftlichen Zielsetzungen des Vertrages und dem Zweck dieser Allgemeinen Lieferbedingungen vereinbart hätten, wenn sie die Regelungslücke gekannt hätten.

## OK-STEINL

Inhaberin:

Marion Steinl-Kaufmann

Adertshausen 27

92277 Hohenburg

Tel. +49 (0)9626/9293-0

FAX +49 (0)9626/9293-20

E-Mail: [mail@ok-steinl.de](mailto:mail@ok-steinl.de)

USt-ID-Nr. DE814840704

