

## 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

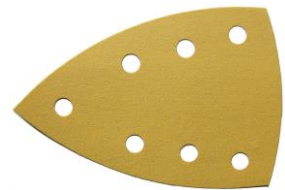
Körnungsbereich: P 40 bis P 800

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



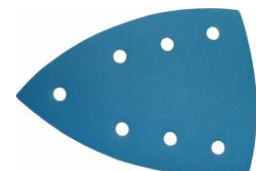
→ Seite 3.115

## 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!