

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 anderes Format
Schleifscheiben Ø 150 mm mit Kletthaftung				
3.001	40 – 800	514	Offene Streuung. Universell für Spachtel, für Lacke + Wasserlacke, KTL	Ø 55 mm → 3.064 Ø 125 mm → 3.031 Ø 185 mm → 3.068 Ø 225 mm → 8.109 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 Streifen → 3.108a
3.007	40 – 600	Superpad P useit® 3 mm-Schaumstoffrücken	Multilochung, staubarm Schleifen. Holz, Metall, Füller, Lack, Holz, Duro-, Thermoplaste	Ø 80 mm → 3.056 Ø 125 mm → 3.037 Ø 225 mm → 3.067 Streifen → 3.102x
3.009	800 – 3000	Superpad SG-3 3 mm-Schaumstoffrücken	feinere Gitterstruktur, als Superpad-SG für den Feinschliff. Glanzpolieren von Metallen	Ø 125 mm → 3.009 Ø 77 mm → 3.056
3.010A	80 – 600	Net750	Leistungsstarkes Netzschleifmittel mit Keramik Korn, Universell einsetzbar Preiswerte ABRANET-ALTERNATIVE!	Ø 125 / 150 mm, Rollen → 3.010 B
3.011	80 – 1000	ABRANET®	Multilochung, staubarmes Schleifen. universell für Spachtel, Füller, Lack, Holz, Metalle, Duroplaste, Thermoplaste Alternativen: Netz750, Superpad P useit	Ø 150, 200, 225 mm → 3.012 Streifen, Rollen → 3.013
3.013A	180 – 4000	ABRALON®	Mit 5 mm Schaumstoffrücken	Alternativen: Superpad P → 3.007 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 Ø 203 mm → 3.067 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 → 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	320 800 – 2000	Kovax Magic Disc 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 Ø 75 mm → 3.059
3.029	2000 – 3000	Kovax Tolex & Buflex		Ø 125 mm → 3.044 Ø 75 mm → 3.059
3.049		Staubscheiben	Zum maschinellen Entstauben	Ø 125 / 150 / 200
3.131 3.132 3.133	100 – 1000	Vlies	Metall, Holz, MDF, Kunststoff, Mattieren, Aufrauen	Vlies-Rollen, Ø 128 / 150 mm, Zuschnitte / Pads

Vergleich Folienschleifscheiben / Papierschleifscheiben / Ergiebigkeitsvorteile → TI 3.004