

Zubehör zum Nass-Schleifen

Gummikupplung



Für alle Anwendungen, wo ein weicher Schliff gewünscht ist. Passt sich zusammen mit dem Klett-Teller flexibel der Oberfläche des Werkstückes an. Wird als Zwischenstück zwischen M 14-Maschinenanschluss und Klett-Teller geschraubt.

VE	Bestellnummer
1	240.338

Klett-Teller (weich)



Zur sicheren Befestigung der Klett-Diamantscheiben. M 14-Anschluss.

Abmessung in mm	VE	Bestellnummer
100 Ø	1	253.814

Dia-Jet Klett-Diamantscheiben nass (einzeln)



Zum Schleifen und Polieren. Geeignet für Kunststein, Naturstein, Feinsteinzeug und Keramik. Die Schleifleistung der Diamantscheiben ist höher als bei konventionellen Schleifmitteln, sie verfügen über eine sehr lange Lebensdauer und hohe mechanische Belastbarkeit. Kanten lassen sich problemlos brechen.

Abmessung in mm	Korn	Farbe	VE	Bestellnummer
100 Ø	K 60	dunkelgrün	1	253.815
100 Ø	K 100	blau	1	253.816
100 Ø	K 200	hellgrün	1	253.817
100 Ø	K 400	gelb	1	253.818
100 Ø	K 800	orange	1	253.819
100 Ø	K 1500	rot	1	253.820
100 Ø	K 3000	braun	1	253.821
100 Ø	K 10000	schwarz	1	253.822

Dia-Jet Klett-Diamantscheiben nass im Set



Im Set mit 5 Körnungen. Zum Schleifen und Polieren.

Abmessung in mm	Korn	VE	Bestellnummer
100 Ø	K 100 - 1500	5	253.823

Zubehör LW 1202/S, LW 802 VR

Aufnahmeteller



Für Schleifringe mit Schnellkupplung. Gewinde M 14.

Abmessung in mm	VE	Bestellnummer
100 Ø	1	126.098

Schleifringe



Für Schnellkupplung aus Kunststoff für Aufnahmeteller, Bestell-Nr. 126.098

Abmessung in mm	Korn	VE	Bestellnummer
100 Ø	F 30	1	126.144
100 Ø	F 60	1	126.152
100 Ø	F 120	1	126.160



FLEX Schleifpads: schnell finden, einfach wechseln

Bei den Klett-Diamantscheiben müssen Sie nicht lange nach der gewünschten Körnung suchen. Dank Farbleitsystem erkennen Sie jede Körnung sofort an ihrer Farbe. Vom Schleifen (dunkelgrün – Korn 60) bis zur Feinstpolitur (schwarz – Korn 10 000): Das durchdachte Schleifpad-System hat immer die richtige Körnung. Und durch den praktischen Klettverschluss sind die Scheiben blitzschnell gewechselt.