

Klett-Schleifscheibe, gelocht

Ausführung: Kunstharzgebundene Korundstreuung (A) auf Papier, gleichmäßig und halboffen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, langer Standzeit, niedrigem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Lochung zur Absaugung des Schleifstaubs, Rückseite mit strapazierfähigem Klett versehen.

Anwendung: Universalprodukt für die **Holz-, Edelstahl-, Metall- und Spachtelbearbeitung** auf Winkelschleifern mit Stützteller bei max. 40 m/s Umfangsgeschwindigkeit geeignet. Ideal für die Bearbeitung von Holzteilen und im Bereich der Karosseriebearbeitung.



Stahl	●
INOX	●
Farbe/Lack	○

8260 Mit 8 Absauglöchern Ø 10 mm, Lochkreis-Ø 65 mm. Für Elektrowerkzeuge der Fabrikate AEG, Atlas Copco, Black & Decker, Bosch, DeWalt, ELU, Festool, Hitachi, Kress, Makita, Metabo und Skil.



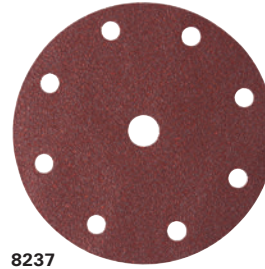
8260

8263 Mit 6 Absauglöchern Ø 10 mm, Lochkreis-Ø 80 mm. Für Elektrowerkzeuge der Fabrikate Bosch, DeWalt, ELU, Hitachi und Metabo.



8263

8237 Mit 8 Absauglöchern Ø 10 mm und Mittelloch Ø 17 mm, Lochkreis-Ø 120 mm. Für Elektrowerkzeuge der Fabrikate Festool, Holz-Her, Mafell und Makita.



8237

Körnung		40	60	80	100	120	180	240	320			
8260	Ø 125 mm	format	€ 100 Stück	50,90	42,60	38,00	34,80	34,80	34,80	34,80	34,80	50 (W842)
8263	Ø 150 mm	format	€ 100 Stück	66,90	54,40	47,90	44,10	44,10	44,10	44,10	44,10	50 (W842)
8237	Ø 150 mm	format	€ 100 Stück	66,90	54,40	48,50	44,10	44,10	44,10	44,10	44,10	50 (W842)
Bestell-Nr.				...0040	...0060	...0080	...0100	...0120	...0180	...0240	...0320	VE

Netzschleifscheibe

Ausführung: Auf stabiler Netzerlage. Die spezielle Netzstruktur ermöglicht staubfreies Arbeiten bei höchster Schleifleistung, ganzflächige Staubabsaugung mit minimaler Verstopfung. Hohe Einreißfestigkeit dank stabiler Netzerlage, kletthaftend.

Anwendung: Zum Entlacken und Ausschleifen von Kratzern, zum Planschleifen sowie zum Feinschleifen von Flächen und Kanten.



8783 7900 sianet
Edelkorund-Korn.

8785 7500 sianet CER
Keramisches Korundkorn.

Kunststoff/GFK	●	●
Spachtel	●	●
Holz	●	●
Farbe/Lack	●	●
Gipskarton	●	●

Körnung	VE			Bestell-Nr.
		8783	8785	
80	50	Ø 150 mm €	Ø 150 mm €	...0080
120	50	0,93	1,21	...0120
180	50	0,86	1,04	...0180
240	50	0,86	1,04	...0240
320	50	0,86	1,04	...0320
400	50	0,86	1,04	...0400
		(W836)	(W836)	

