

Schärfsteine

Verwendung

Zum Schärfen und Reinigen von cBN- und Diamantschleifwerkzeugen.

Vorteile

- Schnelles Zurücksetzen der Bindung, um das Schleifkorn freizulegen
- Geringe Hitzeentwicklung und somit sehr schonend für das Schleifkorn
- Schnelle und einfache Handhabung
- Trocken oder nass einsetzbar
- Optimal angepasste Bindungen für cBN- und Diamantschleifwerkzeuge

Einsatzgebiet

Alle cBN- und Diamantschleifwerkzeuge mit Metall- und Kunstharzbindung.



FOLGENDE SCHÄRFSTEINE SIND LAGERHALTIG

Kornart	Korngröße	Bindung	Härtegrad	Abmessungen			Art. Nr.	Stück / Karton
				B (mm)	C (mm)	L (mm)		
Siliciumcarbid	F 24	V	Q - Hart	50	25	200	170203	1
Edelkorund rosa	F 70	V	G - weich	50	25	200	309996	1
Edelkorund rosa	F 80	V	K - hart	50	25	200	170899	1
Edelkorund weiß	F 150	V	H - weich	25	13	100	170207	1
Siliciumcarbid	F 180	B	I - weich	50	25	200	170195	1
Edelkorund weiß	F 180	V	F - weich	25	13	100	145402	1
Siliciumcarbid	F 180	V	L - hart	20	20	200	170196	2
Edelkorund weiß	F 180	V	D - weich	50	25	200	324086	1
Edelkorund weiß	F 180	V	F - weich	50	25	200	165216	1
Siliciumcarbid	F 180	B	J - mittel	50	25	200	310082	1
Edelkorund weiß	F 280	V	D - weich	50	25	200	313449	1

Spezifisch auf den Prozess abgestimmte Schärfsteine auf Anfrage lieferbar.

Lapport Schleiftechnik GmbH Tel: +49 (0) 63 03 – 92 11 – 0 E-Mail: vertrieb@lapport.de www.lapport.com

