

Fiberschleifscheibe, Keramikkorn

XF870

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, **selbstschärfendes Keramikkorn (CER)**. **Schleifaktive Zusätze ermöglichen einen kühlen Schliff und erhöhen somit die Spanleistung erheblich. Dies verlängert die Standzeit und vermindert Verfärbungen der Werkstückoberfläche.** Auf formstabilem Glasgewebeträger, gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, **extrem langer Standzeit**, niedrigem bis mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung harter Oberflächen. Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf 8/31.



- Stahl
- INOX
- Aluminium
- NE-Metall
- Superlegierung

Körnung		24	36	40	60	80	100	120			
8203	∅ 115 mm	AVSM € 100 Stück	183,50	172,50	146,50	115,00	104,50	104,50	104,50	50	(W846)
8204	∅ 125 mm	AVSM € 100 Stück	204,50	192,00	159,00	127,50	116,00	116,00	116,00	50	(W846)
8206	∅ 180 mm	AVSM € 100 Stück	430,50	383,50	325,00	256,00	221,50	221,50	221,50	50	(W846)
Bestell-Nr.			...0024	...0036	...0040	...0060	...0080	...0100	...0120	VE	

Fiberschleifscheibe, Keramikkorn Plus

XF885

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, **verbessertes selbstschärfendes Keramikkorn (CER Plus)**. **Schleifaktive Zusätze ermöglichen einen kühlen Schliff und erhöhen somit die Spanleistung erheblich. Dies verlängert die Standzeit und vermindert Verfärbungen der Werkstückoberfläche.** Auf formstabilem Glasgewebeträger, gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, **extrem langer Standzeit**, niedrigem bis mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung harter Oberflächen. Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf 8/31.



- INOX
- Aluminium
- Superlegierung

Körnung		20	24	36	40	60	80			
8207	∅ 115 mm	AVSM € 100 Stück	-	-	163,50	138,50	108,50	99,40	50	(W846)
8183	∅ 125 mm	AVSM € 100 Stück	208,00	203,50	181,00	154,50	121,00	109,50	50	(W846)
Bestell-Nr.			...0020	...0024	...0036	...0040	...0060	...0080	VE	

Fiberschleifscheibe, Keramikkorn

AF799

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, **geometrisch geformtes Keramikkorn**, auf formstabilem Glasgewebeträger, gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, **sehr langer Standzeit**, mittlerem bis hohem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung weicherer Oberflächen. Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf 8/31.



- Stahl
- Aluminium
- NE-Metall

Körnung		36+			
8173	∅ 115 mm	AVSM € 100 Stück	216,50	50	(W834)
8174	∅ 125 mm	AVSM € 100 Stück	246,00	50	(W834)
Bestell-Nr.			...0036	VE	

Fiberschleifscheibe, Keramikkorn

AF890

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, **geometrisch geformtes Keramikkorn**. **Schleifaktive Zusätze ermöglichen einen kühlen Schliff und erhöhen somit die Spanleistung erheblich. Dies verlängert die Standzeit und vermindert Verfärbungen der Werkstückoberfläche.** Auf formstabilem Glasgewebeträger, gleichmäßig und leicht offen gestreut. Mit sehr guter Kornhaftung, **extrem langer Standzeit**, niedrigem bis mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung sehr harter Oberflächen. Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf 8/31.



- Stahl
- INOX
- Aluminium
- NE-Metall
- Superlegierung

Körnung		36+			
8170	∅ 115 mm	AVSM € 100 Stück	273,00	50	(W834)
8172	∅ 125 mm	AVSM € 100 Stück	267,00	50	(W834)
Bestell-Nr.			...0036	VE	