

Schleifgewebeband, Keramikkorn

XK733X

Ausführung: Vollkunstharzgebundenes, selbstschärfendes Keramikkorn (CER) auf robustem Gewebe. Gleichmäßig und halb offen gestreut. **ALU-X-Beschichtung verringert die Spanhaftung und verzögert das Zusetzen.** Mit sehr guter Kornhaftung, extrem langer Standzeit, mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. **Öl-, fett-, wachs- und wasser-/emulsionsfest.**

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung weicher Oberflächen. Für den Einsatz auf Bandschleifmaschinen. Sowohl für die Trockenbearbeitung als auch für die Bearbeitung mit Kühlmitteln geeignet.



Stahl	<input type="radio"/>
Aluminium	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall	<input checked="" type="radio"/>
Kunststoff/GFK	<input type="radio"/>
Holz	<input type="radio"/>
Farbe/Lack	<input type="radio"/>

Körnung			40	60		
8782	50 x 3500 mm	ΔVSM € 100 Stück	2019,00	1478,00	10	(W846)
8775	75 x 2000 mm	ΔVSM € 100 Stück	1747,00	1308,00	10	(W846)
Bestell-Nr.			...0040	...0060	VE	

Weitere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

Schleifgewebeband, Korund

KK532F

Ausführung: Kunstharzgebundene Korundstreuung auf flexiblen Gewebe. Gleichmäßig und geschlossen gestreut. **ALU-X-Beschichtung verringert die Spanhaftung und verzögert das Zusetzen.** Mit sehr guter Kornhaftung, sehr langer Standzeit, niedrigem bis mittlerem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. **Öl-, fett-, wachs- und wasser-/emulsionsfest.**

Anwendung: Ideal für die Bearbeitung weicher Oberflächen. Für den Einsatz auf Bandschleifmaschinen. Sowohl für die Trockenbearbeitung als auch für die Bearbeitung mit Kühlmitteln geeignet.



Stahl	<input type="radio"/>
Aluminium	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall	<input checked="" type="radio"/>
Kunststoff/GFK	<input type="radio"/>
Holz	<input type="radio"/>
Farbe/Lack	<input type="radio"/>

Körnung			120	180	240	400		
8786	150 x 2000 mm	ΔVSM € 100 Stück	1298,00	1298,00	1298,00	1298,00	10	(W846)
Bestell-Nr.			...0120	...0180	...0240	...0400	VE	

Weitere Abmessungen auf Anfrage erhältlich.

Fiberschleifscheibe, Korund

KF787

Ausführung: Kunstharzgebundene Korundstreuung (A) auf formstabilem Glasgewebetrag, gleichmäßig und leicht offen. Mit sehr guter Kornhaftung, langer Standzeit, niedrigem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf [8/33](#).



Stahl	<input checked="" type="radio"/>
INOX	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall	<input checked="" type="radio"/>
Farbe/Lack	<input checked="" type="radio"/>

Körnung			16	24	36	40	50	60	80	100	120		
8760	Ø 115 mm	ΔVSM € 100 Stück	70,60	59,50	48,90	45,30	44,10	42,90	41,60	41,60	41,60	50	(W836)
8761	Ø 125 mm	ΔVSM € 100 Stück	77,40	67,00	60,40	55,50	54,70	51,10	48,10	48,10	48,10	50	(W836)
8762	Ø 180 mm	ΔVSM € 100 Stück	151,50	131,00	122,00	114,00	–	97,30	96,20	96,20	96,20	50	(W836)
Bestell-Nr.			...0016	...0024	...0036	...0040	...0050	...0060	...0080	...0100	...0120	VE	

Fiberschleifscheibe, Korund, für Edelstahl- und Aluminiumbearbeitung

KF808

Ausführung: Kunstharzgebundene Korundstreuung (A) auf formstabilem Glasgewebetrag, gleichmäßig und leicht offen. Mit sehr guter Kornhaftung, langer Standzeit, niedrigem Anpressdruck und sehr guter Anpassungsfähigkeit. **Eine aktive Beschichtung verzögert das Zusetzen der Scheibe beim Schleifen von weichen Metallen (Aluminium, Edelstahl etc.). Zudem wirkt die Beschichtung kühlend beim Schleifen.** Mit Innenloch (Normbohrung 22,23 mm) und Kreuzschlitz.

Anwendung: Für alle Winkelschleifer mit Stützteller bei max. 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit.

Hinweis: Gummi-Stützteller finden Sie auf [8/33](#).



Stahl	<input type="radio"/>
INOX	<input checked="" type="radio"/>
Aluminium	<input checked="" type="radio"/>
NE-Metall	<input type="radio"/>
Superlegierung	<input type="radio"/>

Körnung			36	50	60	80	100	120		
8763	Ø 115 mm	ΔVSM € 100 Stück	63,10	52,10	51,00	48,70	48,70	48,70	50	(W836)
8764	Ø 125 mm	ΔVSM € 100 Stück	80,90	73,40	69,60	65,60	65,60	65,60	50	(W836)
Bestell-Nr.			...0036	...0050	...0060	...0080	...0100	...0120	VE	