



BEARTEX Vlies Rolle

VORTEILE

- ▶ Hohe Standzeit
- ▶ Kontrollierte Aggressivität
- ▶ Wirtschaftlich, minimaler Verschleiß
- ▶ Gleichmäßiges Finish
- ▶ Lange Standzeit
- ▶ Wasserfest und Lösungsmittelbeständig

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Hochwertiges Alox oder SiC-Schleifkorn
- ▶ Gleichmäßige netzartige Struktur
- ▶ Flexibel
- ▶ Kein Zusetzen
- ▶ Nichtrostend
- ▶ Elastische Konstruktion

BEARTEX Vlies Rolle

B x L	Feinheitsgrad	Spezifikation	Bestell-Nr	Stk
100 mm x 10 m	Mittel A	F2300	295-141/100	79,70
	Fein A	F2401	295-142/100	59,50
	Sehr fein A	F2560	295-143/100	32,40
	Sehr fein A Long Life	F2504	295-144/100	48,60
	Mikrofein A	F2801	295-146/100	71,20
	Ultrafein SiC	F4660	295-147/100	37,30

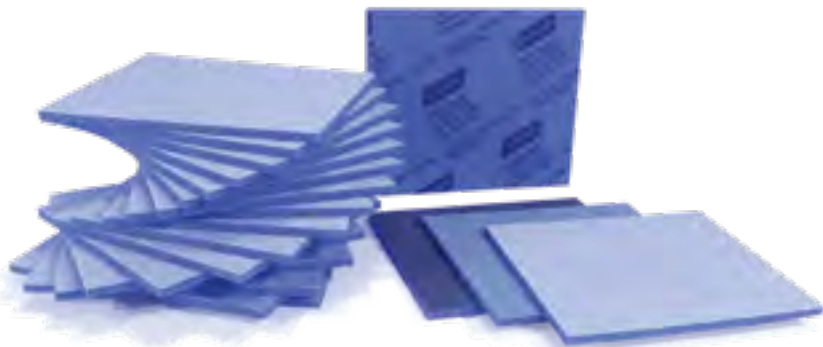


BEARTEX Vlies Handpads

B x L mm	Feinheitsgrad	Spezifikation	Bestell-Nr	VPE	Stk
150 x 230	Mittel SiC	F4300	295-140	20	3,10
	Mittel A	F2300	295-141	20	4,00
	Fein A	F2401	295-142	20	3,30
	Sehr fein A Long Life	F2504	295-144	20	2,50
	Mikrofein A	F2801	295-146	20	3,10
	Ultrafein SiC	F4807	295-147	20	3,10

Schleifschwamm flexibel Soft-Touch

Einseitig belegt, erzeugt ein feineres Finish als konventionelle Schleifmittel.



VORTEILE

- ▶ Trocken- oder Nassschliff
- ▶ Gleichmäßiges Finish
- ▶ Für schwer zugängliche Bereiche
- ▶ Lange Standzeit

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Vielseitig einsetzbar
- ▶ Flexibel
- ▶ Auswaschbar

Schleifschwamm

einseitig beschichtet

L x B x H mm	Körnung	Erzeugtes Finish	Bestell-Nr	VPE	Stk
140 x 115 x 6	60	180 / 120	295-161	20	2,60
	100	400 / 320	295-162	20	2,60
	180	600 / 500	295-163	20	2,60
	220	1000 / 800	295-164	20	2,60
	280	1500 / 1200	295-165	20	2,60