

CK721X



VSM SILIZIUMKARBID



Kornart	Siliziumkarbid
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Schwarz
Trägermaterial	X-Polyester (P24–P180) X-Baumw. (P220–P600)
Flexibilität	Robust
Produktionsbreite	1.480 mm (P24–P180) 1.450 mm (P220–P600)

Werkstoffe



Merkmale



Universell einsetzbares Siliziumkarbid-Schleifband mit hoher Schneidfähigkeit und großem Körnungsspektrum. Erzielt ein feines Schliffbild und sorgt für besonders brillante Glanzgrade (hohe Gloss Unit). Da CK721X öl- und wasserfest ist, können durch den Einsatz von Schleifölen die Glanzgrade weiter erhöht werden.

Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Feines Schliffbild
- > Für besonders brillanten Glanz (hohe Gloss Unit)
- > Hohe Schneidfähigkeit
- > Öl- und wasserfest

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG

Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Germany
T +49 511 3526 478 · F +49 511 3521 315
vertrieb@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ P = Kategorisierung nach FEPA-Standard. Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.