

KK711Y

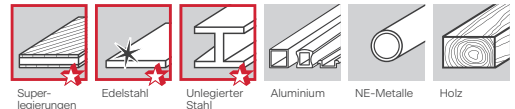


VSM ALUMINIUMOXID



Kornart	Aluminiumoxid
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot-braun
Trägermaterial	Y-Polyester (P36–P180) Y-Baumw. (P220–P500)
Flexibilität	Sehr robust
Produktionsbreite	1.480 mm (P36–P180) 1.450 mm (P220–P500)

Werkstoffe



Merkmale



Aluminiumoxid-Schleifband mit universellem Einsatzbereich. Durch den sehr robusten Polyesterträger überzeugt KK711Y mit hoher Kantenstabilität bei niedrigem bis mittlerem Anpressdruck. Optimale Ergänzung zu KK711X, wenn ein noch robusterer Träger benötigt wird.

Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Hochleistungs-Schleifmittel
- > Universell einsetzbar
- > Lange Standzeit
- > Hoch belastbar
- > Kühlschmiermittelbeständig bis einschließlich P80

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.