

DA930X



VSM DIAMANT



Kornart	Diamant
Bindung	Galvanisch
Farbe	Grün
Trägermaterial	Aramidgewebe
Flexibilität	Robust
Produktionsbreite	300 mm

Werkstoffe



Merkmale



Diamantschleifmittel mit Teilbelegung u. a. für die Bearbeitung von sehr harten, nichtmetallischen Werkstoffen sowie oberflächengehärteten Metallen. DA930X zeichnet sich durch eine sehr lange Standzeit, hohen Abtrag, konstante Oberflächenqualität und gute Temperaturbeständigkeit aus.

Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Sehr lange Standzeit
- > Konstante Oberflächenqualität
- > Hohe Abtragsleistung
- > Gute Temperaturbeständigkeit
- > Sehr harte nicht metallische Werkstoffe bearbeitbar, z.B. Wolframcarbide, Titancarbid, Glas, Keramik, GFK, Naturstein

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG
Siegmundstraße 17 · 30165 Hannover · Germany
T +49 511 3526 0 · F +49 511 3521 315
vertrieb@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



Scannen Sie diesen QR-Code für mehr Produktinformationen.



¹⁾ Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.