

XK885Y TOP SIZE



VSM CERAMICS Plus



Kornart	Keramik
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot-braun
Trägermaterial	Y-Polyester
Flexibilität	Sehr robust
Produktionsbreite	1.480 mm

Werkstoffe

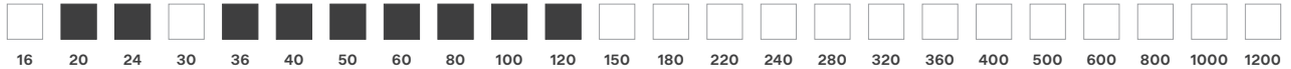


Merkmale



Entwickelt für Anwendungen mit mittlerem bis hohem Anpressdruck wie dem Rundscheifen von Kolbenstangen, Zylindern und Walzen. Durch den optimierten Selbstschärfungseffekt des mikrokristallinen Keramikorns auch sehr gut geeignet für den Reparaturschliff von Brammen und die Entfernung von Zunderschichten im Flachschliff.

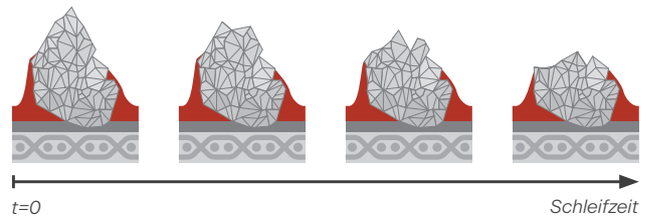
Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Optimierter Selbstschärfungseffekt führt zu sehr hohem Abtrag dank stetig neuentstehender scharfer Kornspitzen
- > Kostenersparnis beim Schleifen hochlegierter Stähle dank maximalem Abtrag
- > Extrem lange Standzeit
- > Hohe Verschleißfestigkeit
- > Kühler Schliff und Verlängerung der Standzeiten durch die schleifaktive Zusatzschicht VSM TOP SIZE

Kornabbauverhalten



Aufgrund der optimierten und so feineren, mikrokristallinen Kornstruktur der **VSM CERAMICS Plus** Serien baut sich das Keramikorn beim Schleifprozess definiert ab und erzeugt dadurch immer wieder neue, scharfe Schneidkanten.

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⁾ Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.