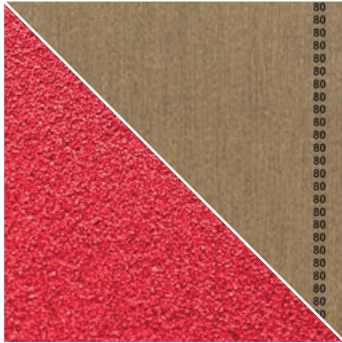


XK865X



VSM CERAMICS

Kornart	Keramik
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot
Trägermaterial	X-Polycotton
Flexibilität	Robust
Produktionsbreite	1.480 mm

Werkstoffe



Merkmale



Keramikkorn-Schleifmittel mit Selbstschärfungseffekt überzeugt bei der Bearbeitung von Edelstählen oder unlegierten Stählen durch einen aggressiven Schliff und sehr lange Standzeiten. Die schleifaktive Zusatzschicht TOP SIZE reduziert zudem die Temperatur in der Schleifzone.

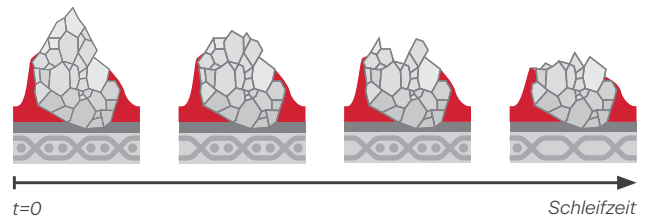
Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Selbstschärfungseffekt führt zu einer sehr hohen Abtragsleistung dank stetig neuentstehender scharfer Kornspitzen
- > Kühler Schliff und Verlängerung der Standzeiten durch die schleifaktive Zusatzschicht VSM TOP SIZE
- > Hohe Verschleißfestigkeit
- > Ideal für die Weiterverarbeitung zu Fächerscheiben

Kornabbauverhalten



Aufgrund der mikrokristallinen Kornstruktur der **VSM CERAMICS** Serien baut sich das Keramikkorn 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.