

XF870



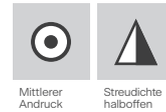
VSM CERAMICS

| | |
|--------------------------|---------------|
| Kornart | Keramik |
| Bindung | Vollkunstharz |
| Farbe | Rot |
| Trägermaterial | Vulkanfiber |
| Produktionsbreite | 1.470 mm |

Werkstoffe

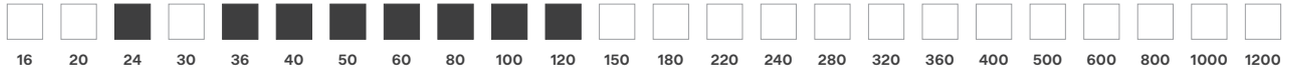


Merkmale



Selbstschärfende Keramik Korn-Fiberscheibe mit schleifaktiver Zusatzschicht TOP SIZE für die Bearbeitung von Edelstählen und Superlegierungen; zum Beispiel zum Anfasen oder für das Entfernen von Schweißnähten. Ideale Alternative zur XF760, wenn wärmeempfindliche Werkstücke bearbeitet werden sollen, ohne Verfärbungen zu verursachen.

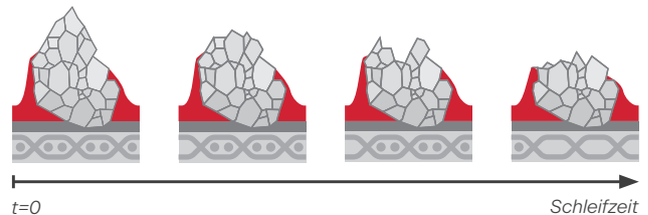
Körnungen:¹⁾



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
- > Spezialbindung für handgeführte Maschinen
- > Formbeständiger Vulkanfiberträger

Kornabbauverhalten



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