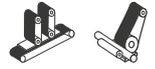


LK719X



VSM COMPACTGRAIN

Kornart	Aluminiumoxid Granulat
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot-braun
Trägermaterial	X-Polyester
Flexibilität	Robust
Produktionsbreite	1.480 mm



Werkstoffe



Edelstahl Superlegierungen Unlegierter Stahl

Merkmale



Mittlerer bis hoher Andruck Streud. medium geschlossen



Auch für Nassschliff

Kompaktkorn Langzeit-Schleifmittel für höhere Andrucke mit kontinuierlichem Selbstschärfungseffekt reduziert die Schleifkosten durch weniger Werkzeugwechsel. Charakteristisch ist der konstante, sehr hohe Abtrag bei gleichmäßiger Oberflächenrauigkeit über die gesamte, sehr lange Standzeit.

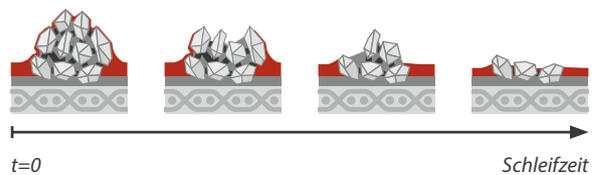
Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Langzeitschleifmittel mit kontinuierlichem Selbstschärfungseffekt erzielt sehr lange Standzeiten
- > Reduzierung der Schleifkosten durch geringeren Werkzeugverbrauch und weniger Werkzeugwechsel
- > Für gleichmäßige Werkstückoberflächen und Rautiefen bei konstanten Abtrag
- > Schleifaktive Zusatzstoffe in der zweiten Deckbindungsschicht sorgen für höheren Abtrag

Kornabbauverhalten



VSM COMPACTGRAIN Serien bestehen aus Granulaten, die zahlreiche Schleifkörner beinhalten. Verbrauchte Schleifkörner werden durch die Schleifkräfte herausgebrochen und legen unverbrauchte scharfe Kornspitzen frei.

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⁾ P = Kategorisierung nach FEPA-Standard. Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.