

KK790Y



VSM COMPACTGRAIN Plus



Kornart	Aluminiumoxid Granulat
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Rot-braun
Trägermaterial	Y-Polyester
Flexibilität	Sehr robust
Produktionsbreite	1.090 mm

Werkstoffe



Merkmale



Neueste Generation von Langzeitschleifmitteln mit kontinuierlichem Selbstschärfungseffekt und reduzierten Schleifkosten durch weniger Werkzeugwechsel bei hohen Abtragsraten. Ein beständiges und gleichmäßiges Abnutzungsverhalten führt durch die medium geschlossene Streudichte insbesondere bei Rundschliffanwendungen zu einem einheitlicheren Schliffbild sowie einer gleichmäßigeren Oberflächenrauigkeit über die gesamte, sehr lange Standzeit.

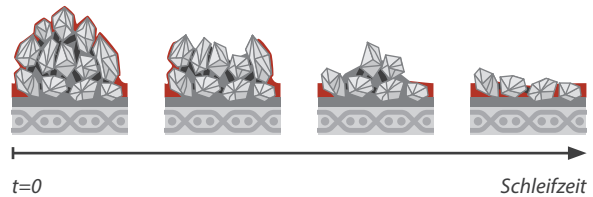
Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Vielfach verlängerte Standzeit der Bänder führt zu höherer Produktivität
- > Einheitliche Oberflächengüte mit einem gleichmäßigen
- > Schliffbild und konstantem Abtrag, insbesondere bei Rundschliffanwendungen
- > Eine verbesserte Kornhaftung garantiert die volle Ausnutzung des Granulats
- > Weniger Werkzeugwechsel reduzieren die Schleifkosten und ermöglichen eine erhöhte Prozessstabilität

Kornabbauverhalten



Bei den **VSM COMPACTGRAIN Plus** Serien führen eine optimierte Kornreserve sowie verbesserte Bindungseigenschaften zu einer gleichmäßigeren Abnutzung. So kann das Granulat bis auf das Trägermaterial vollständig genutzt werden.

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