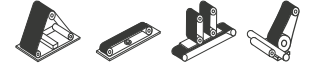


KK791Y

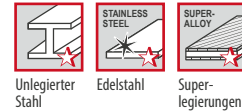


VSM COMPACTGRAIN Plus



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. Ein beständiges und gleichmäßiges Abnutzungsverhalten führt durch die halboffene Streudichte insbesondere bei Flachsleifanwendungen zu einem einheitlicheren Schliffbild sowie einer gleichmäßigeren Oberflächenrauigkeit über die gesamte, sehr lange Standzeit.

Körnungen:¹⁾

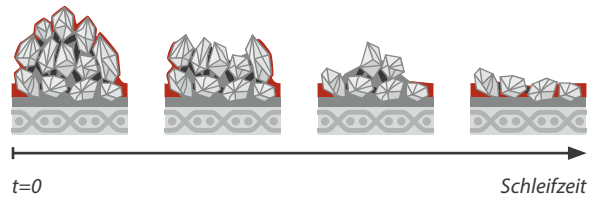


Vorteile

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

Weitere Informationen zum Produkt erhalten Sie auch unter www.compactgrain.com

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 0 · F +49 511 3521 315
vertrieb@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ P = Kategorisierung nach FEPA-Standard. Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.