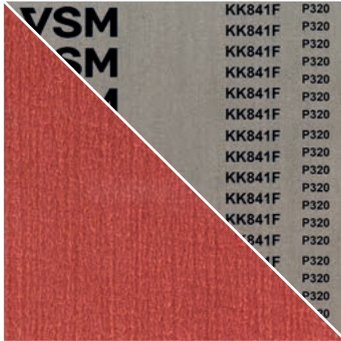
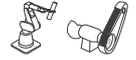


KK841F



VSM ALUMINIUMOXID



| | |
|--------------------------|--|
| Kornart | Aluminiumoxid |
| Bindung | Vollkunstharz |
| Farbe | Rot-braun |
| Trägermaterial | F-Baumwolle |
| Flexibilität | Sehr flexibel |
| Produktionsbreite | 1.480 mm (P60-P80) 1.050 mm (P100-P400) |

Werkstoffe



Merkmale



Aluminiumoxid-Schleifband mit schleifaktiver Zusatzschicht TOP SIZE. Diese reduziert die Temperatur in der Schleifzone und verhindert Verfärbungen bei wärmeempfindlichen Materialien wie Edelstahl. Der sehr flexible Träger eignet sich ideal für die Bearbeitung stark konturierter Werkstücke im Handschliff am Backstand, zum Beispiel beim Finish von Messerklingen.

Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Lange Standzeit
- > Leistungsfähiges Schleifmittel
- > Sehr gute Anpassungsfähigkeit
- > Kühler Schliff und Verlängerung der Standzeiten durch die schleifaktive Zusatzschicht VSM TOP SIZE

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.