

KK841F

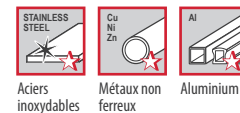


VSM ALUMINIUM OXIDE



Type de grain	Oxyde d'aluminium
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Coton F
Souplesse	Très souple
Largeur de production	1 480 mm (P60-P80) 1 050 mm (P100-P400)

Matériaux



Aciers
inoxydables

Métaux non
ferreux

Aluminium

Caractéristiques



Niedriger bis
mittl. Andruck

Streudichte
geschlossen

Bande abrasive à l'oxyde d'aluminium avec couche active supplémentaire VSM TOP SIZE. Il réduit la température dans la zone de polissage et empêche la décoloration des matériaux sensibles à la chaleur tels que l'acier inoxydable. La souplesse du support est idéale pour l'usinage manuel de pièces très profilées sur des backstands, par exemple lors de l'apprêtage de lames de couteau.

Grain:¹⁾



Avantages

- > Grande longévité
- > Abrasif haute performance
- > Très bonne adaptation à la pièce
- > Coupe froide et durée de vie prolongée grâce à la couche active supplémentaire VSM TOP SIZE

VSM · Vereinigte Schmirgel- und Maschinen-Fabriken AG

Siegmundstraße 17 · 30165 Hanovre · Allemagne

T +49 511 3526 479 · F +49 511 3521 315

sales@vsmabrasives.com · www.vsmabrasives.com



¹⁾ P = catégorisé selon la norme FEPA. Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.