

KV707K



VSM NON-WOVEN (AO)



Type de grain	Oxyde d'aluminium
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Gros = Brun Moyen = Rouge Très fin = Bleu
Support	Polyester X
Souplesse	Robuste
Largeur de production	1 000

Matériaux



Aciers inoxydables



Aciers non alliés



Métaux non ferreux



Aluminium



Bois



Vernis

Caractéristiques



Niedriger bis mittl. Andruck



Auch für Nassschliff



Klettiert

Disque auto-agrippant de conditionnement de surface avec une large gamme d'applications, des travaux d'ébavurage à la finition finale des surfaces de pièces moulées, forgées ou découpées à l'emporte-pièce.

*) conçu pour être utilisé avec le plateau VSM ZVL pour les meuleuses d'angle à basse et moyenne vitesse.

Gamme de finesse:¹⁾



Gros



Moyen



Fin



Très fin



Ultra fin

Avantages

- > Très grande longévité
- > Aspect homogène
- > Bonne adaptation à la pièce
- > Utilisation à faible pression
- > Absence d'encrassement
- > Résiste à l'eau

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⁾ Autres degrés de finesse disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.