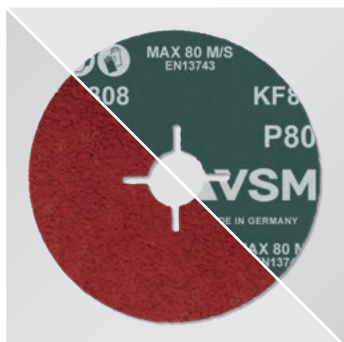


KF808



VSM ALUMINIUM OXIDE

Type de grain	Oxyde d'aluminium
Liant	Entièrement en résine
Couleur	Rouge brun
Support	Fibre vulcanisée
Largeur de production	1 470 mm

Matériaux



Caractéristiques



Disque fibre à l'oxyde d'aluminium avec couche active VSM TOP SIZE pour le traitement de l'acier inoxydable. Le KF808 complète l'ensemble des applications du KF708 car il permet de travailler des pièces thermosensibles sans provoquer de décoloration.

Grain:¹⁾



Avantages

- > Grande longévité
- > Abrasif haute performance
- > Revêtement spécial pour machines portatives
- > Support résistant à la déformation
- > Capacité d'adaptation à la pièce optimale
- > Polissage froid

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 = classés selon la norme FEPA. Autres dimensions de grains disponibles sur demande. Sous réserve de modifications techniques.