

# KF808



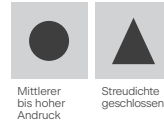
## VSM ALUMINIUMOXID

<b>Kornart</b>	Aluminiumoxid
<b>Bindung</b>	Vollkunstharz
<b>Farbe</b>	Rot-braun
<b>Trägermaterial</b>	Vulkanfibre
<b>Produktionsbreite</b>	1.470 mm

### Werkstoffe



### Merkmale



Aluminiumoxid-Fiberscheibe mit schleifaktiver TOP SIZE Schicht für die Bearbeitung von Edelstahl. KF808 ergänzt das Anwendungsspektrum von KF708 um das Schleifen von wärmeempfindlichen Werkstücken, ohne Verfärbungen zu verursachen.

### Körnungen:<sup>1)</sup>



## Vorteile

- > Lange Standzeit
- > Besonders leistungsfähiges Schleifmittel
- > Spezialbindung für handgeführte Maschinen
- > Formbeständiger Träger
- > Optimale Anpassungsfähigkeit
- > Kühler Schliff

**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](http://www.vsmabrasives.com)



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