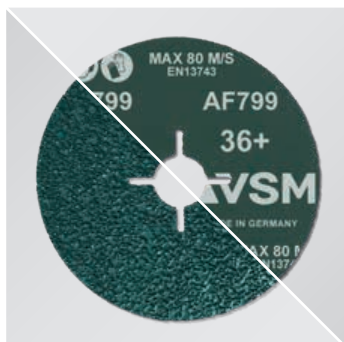


ACTIROX AF799



VSM ACTIROX



Kornart	Keramik
Bindung	Vollkunstharz
Farbe	Dunkelpetrol
Trägermaterial	Vulkanfaser
Produktionsbreite	1.470 mm

Werkstoffe



Merkmale



Höchstleistung bei der Bearbeitung von Kohlenstoffstahl: AF799 zeichnet sich durch einen besonders aggressiven Schliff und hohen Abtrag aus. Die Stärken der Fiberscheibe liegen beim Ausschleifen von Fehlstellen oder dem Einebnen von Schweißnähten. Zudem erzielt AF799 eine gute Spanabfuhr – insbesondere bei der Bearbeitung von Aluminium.

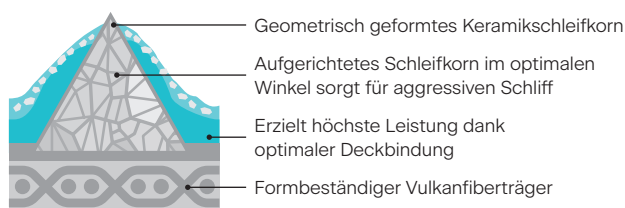
Körnungen:¹⁾



Vorteile

- > Maximaler Abtrag dank geometrisch geformtem Keramiksleifkorn führt zu einer Verringerung der Betriebskosten
- > Mehr als doppelter Abtrag im Vergleich zu herkömmlichen Keramikkornsleifmitteln
- > Erhöhung der Produktivität: Mehr Werkstücke pro Zeiteinheit durch aggressiveren Schliff
- > Extrem formbeständiger und langlebiger Vulkanfaserträger, der höchste Sicherheitsansprüche erfüllt

Korntechnologie



Das Plus an Schleifleistung

In der Praxis hat sich gezeigt, dass **ACTIROX** Schleifmittel eine **höhere Schleifleistung** erbringen als vergleichbare, konventionelle Schleifmittel – und das bei gleichbleibender Oberflächenbeschaffenheit.

Sie erzielen also **höheren Abtrag**, als Sie es bei der angegebenen Körnung erwarten würden, erhalten aber keine rauere Oberfläche. Ein echtes Plus für Ihren Schleifprozess.

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⁾ Weitere Körnungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.