

### Fiberscheibe Keramikkorn AF890



#### Anwendung

In der Praxis hat sich gezeigt, dass ACTIROX Schleifmittel eine höhere Schleifleistung erbringen als vergleichbare, konventionelle Schleifmittel - und dass bei einer gleichbleibenden 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.

#### Ausführung

- Maximaler Abtrag pro Zeiteinheit und eine hohe Anfangsaggressivität durch das geometrisch geformte Keramikkorn
- Mit der schleifaktiven Zusatzschicht TOP SIZE ideal geeignet für die Bearbeitung von Edelstählen und Superlegierungen mit einem kühlen Schliff ohne Anlauffarben
- AF890 erzielt seine volle Leistung im Einsatz mit Winkelschleifern im oberen Leistungsbereich

#### Vorteil

- 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 schnelleren Schliff
- Extrem formbeständiger und langlebiger Vulkanfiberträger, der höchste Sicherheitsansprüche erfüllt
- Nochmals erhöhter Abtrag durch den speziell entwickelten, extra harten Stützteller VSM TURBO PAD 3



### Technische Daten

Produktnummer	1043710 202
Bohrungsdurchmesser	22 mm
Herstellerteilenummer	AF890 Ø125 K60
Statistische Warennummer	68053000

