



## Fiberscheiben mit Keramikkorn F-K

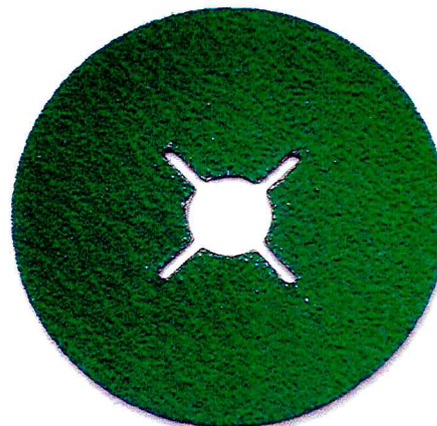
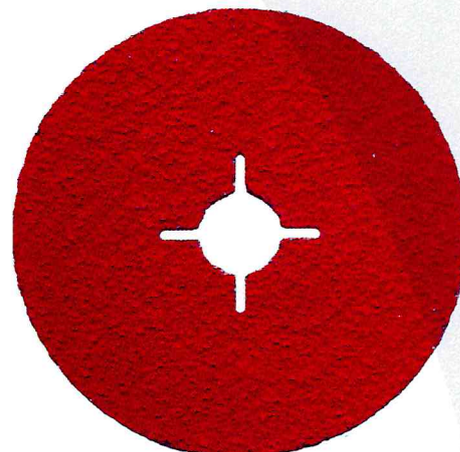
### CHARAKTERISTIK:

- Keramikkorn auf Vulkanfiberunterlage
- Kunstharzgebunden
- Mit schleifaktiven Wirkstoffen
- Mit Loch, kreuzgeschlitzt
- Hohe Abschleifleistung
- Lange Standzeit
- Geringe Schleiftemperatur
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Scharfes Schleifkorn

### EINSATZGEBIETE:

- Stahl
- Schweißnahtbearbeitung
- Grobschliff an Gussteilen
- Entgraten
- Entfernen von Rost- und Zunderschichten
- Für nicht rostende und säurebeständige Stähle
- Für Titan, Nickel- und Cobalt-Basislegierungen
- Wirtschaftliches Bearbeiten von Schmiede- und Stanzteilen

**+ nur mit passendem Stützteller verwenden**  
**+ optimal mit Turbo-Teller FG-Turbo**



### Lieferbar in den Größen und Körnungen - VE = 100 Stück:

115x22 mm      Korn **24, 36, 50, 60, 80**  
125x22 mm      Korn **24, 36, 50, 60, 80**

Ihr Partner für Trennen und Schleifen:

### **WEFRA-WERKE**

Hans Ponather GmbH & Co. KG  
Münchberger Str. 22  
D-95126 Schwarzenbach / Saale

Tel.    +49 (0) 92 84 / 96 68-0  
Fax:    +49 (0) 92 84 / 96 68-66  
e-mail: [info@wefra.com](mailto:info@wefra.com)  
[www.wefra.com](http://www.wefra.com)