



for an excellent finish

# Fiberscheiben: CERAMIT CR 456 fibre-Procut

Hochleistungs-Keramik Korn-Fiberscheibe mit temperatur-reduzierender Wirkstoffbeschichtung



### Produktvorteile

- Hohe Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Hohe Abschleifleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Niedrige Schleiftemperaturen und längere Standzeiten durch zusätzliche Procut-Beschichtung
- Sehr hohe Kantenstabilität durch Fiberunterlage

### Anwendungen

#### Karosseriebau:

- Schleifen von Flanschen und Überständen

#### Metallbearbeitung:


- Schweißnaht- und Oberflächenfehlerschliff mit Winkelschleifern
- Reinigen und Entrosten von Metalloberflächen

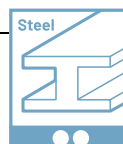
### Produktaufbau

Typ:	CERAMIT CR 456 fibre-Procut
Schleifkorn:	Keramikkorn
Bindung:	Kunstharz, wirkstoffbeschichtet
Unterlage:	Vulkanfiber
Streuung:	geschlossen
Körnungsbereich:	+ 36/50/60/80/100/120

### Lagerprogramm Fiberscheiben: CERAMIT CR 456 fibre-Procut

 mit Mittelloch, kreuzgeschlitzt  
115 x 22 mm  
125 x 22 mm

 bombiert, mit Mittelloch, kreuzgeschlitzt  
180 x 22 mm



 Sehr geeignet

 geeignet