



for an excellent finish

Feilenbänder: CERAMIT CR 476 J

**Flexible und stabile Hochleistungs-Feilenbänder mit
Keramikkorn und temperatur-reduzierender
Wirkstoffbeschichtung**



Produktvorteile

- Hohe Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Hohe Abschleifleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Niedrige Schleiftemperaturen durch zusätzliche Wirkstoffbeschichtung
- Sehr reißfester Gewebeträger für hohe Bandspannungen
- Besonders geeignet für das Schleifen auf Roboteranlagen

Anwendungen

Tank- und Behälterbau:

- Schweißnahtabtragung mit Feilenbändern

Produktaufbau

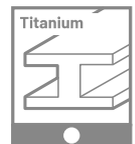
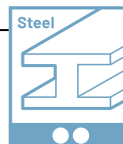
Typ:	CERAMIT CR 476 J
Schleifkorn:	Keramikkorn
Bindung:	Kunstharz, wirkstoffbeschichtet
Unterlage:	J-Gewebe
Streuung:	-
Körnungsbereich:	+ 80/100/120/180/220/240

Lagerprogramm Feilenbänder: CERAMIT CR 476 J



SG 89 Foliensverbindung

- 6 x 305 mm
- 6 x 520 mm
- 6 x 610 mm
- 9 x 533 mm
- 10 x 330 mm
- 12 x 305 mm
- 12 x 330 mm
- 12 x 520 mm
- 13 x 305 mm
- 13 x 457 mm
- 13 x 610 mm
- 16 x 520 mm



Sehr geeignet

geeignet