



for an excellent finish

# Schleifbänder: CERAMIT CR 476 J

**Reißfeste und flexible Hochleistungs-Bänder mit  
Keramikkorn speziell für kühlen Schliff auf  
Roboteranlagen**



## 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

### Schmiede- und Gussteile:

- Abschleiff von Angüssen oder Gusshaut an Messing-Armaturen
- Bürst-Finish von Edelstahl-Armaturen
- Finishing von Essbestecken
- Bearbeitung von chirurgischen Instrumenten
- Bearbeitung von Implantaten
- Bearbeitung von Edelstahl-Töpfen und -Pfannen
- Entgraten und Vorschliff von Schneidwaren
- Finishing von Schneidwaren
- Abschleiff von Angüssen an Gussteilen
- Oberflächenfinish von Türbeschlägen

## Produktaufbau

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



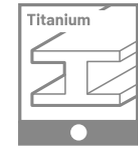
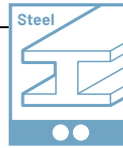
for an excellent finish

**Lagerprogramm Schleifbänder: CERAMIT CR 476 J (Breite x Länge)**



SG 34 Folienverbindung

310 x 3500 mm



Sehr geeignet



geeignet