



for an excellent finish

# Schleifbänder: RB 406 J-flex

**Hochflexibles Korund-Gewebeschleifband mit temperatur-reduzierender Wirkstoffbeschichtung**

## Produktvorteile

- Optimale Anpassung an enge Konturen und Radien
- Niedrige Schleiftemperaturen durch zusätzliche Wirkstoffbeschichtung
- Besonders geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl und hochlegiertem Stahl

## Anwendungen

### Schmiede- und Gussteile:

- Abschleif von Angüssen oder Gusshaut an Messing-Armaturen
- Finishing von Messing-Armaturen vor dem Verchromen
- Bürst-Finish von Edelstahl-Armaturen
- Finishing von Essbestecken
- Bearbeitung von chirurgischen Instrumenten
- Bearbeitung von Implantaten
- Bearbeitung von Edelstahl-Töpfen und -Pfannen
- Oberflächenfinish von Türbeschlägen



## Produktaufbau

Typ:	RB 406 J-flex
Schleifkorn:	Korund
Bindung:	Kunstharz, wirkstoffbeschichtet
Unterlage:	J-flex Gewebe
Streuung:	geschlossen
Körnungsbereich:	P 60/80/100/120/150/180/220/240/280/320/400



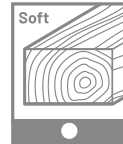
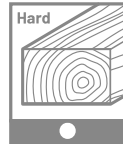
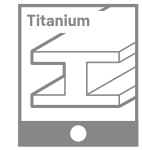
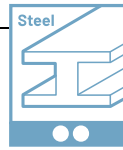
for an excellent finish

**Lagerprogramm Schleifbänder: RB 406 J-flex (Breite x Länge)**



SG 34 Folienverbindung

- 50 x 2000 mm
- 50 x 3500 mm
- 310 x 3500 mm



Sehr geeignet



geeignet