



for an excellent finish

Schleifbänder: Kork RB 515 X

Festes Polierband mit Kork-Partikeln und Siliciumcarbid-Schleifkorn

Produktvorteile

- Elastische Korkpartikel erzeugen durch „pufferndes“ Schleifen einen Poliereffekt
- Besonders geeignet für die Erzeugung von Hochglanz- oder "Spiegelglanz"-Oberflächen mit feinem Strukturschliff
- Universell einsetzbar: trocken und nass (wasser-, emulsions- und ölbeständig)

Anwendungen

Rohre, Stangen, Draht:

- Schleifen von Rundrohren/Stangen vor dem Verchromen
- Schleifen von Rundrohren/Stangen nach dem Verchromen
- Strukturschliff von Zircalloy-Nuklearrohren
- Schleifen und Finishen von Tanks mit stationären Schleifmaschinen
- Fehlerschliff und Finishen von Walzen

Tank- und Behälterbau:

- Bearbeitung von Edelstahl-Tanks und -Behältern auf stationären Schleifmaschinen



Produktaufbau

Typ:	Kork RB 515 X
Schleifkorn:	Kork/Siliciumcarbid
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	X-Gewebe
Streuung:	offen
Körnungsbereich:	P 150/220/280/400/600/800/1000



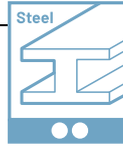
for an excellent finish

Lagerprogramm Schleifbänder: Kork RB 515 X (Breite x Länge)



SG 32 Folienverbindung

100 x 3500 mm
150 x 2500 mm
150 x 3500 mm



Sehr geeignet



geeignet