

Breitbänder: Mikro-Cork RB 515 YX

Mittelflexible Siliciumcarbid-Gewebebreitbänder mit Mikro-Korkpartikeln

Produktvorteile

- Besonders homogene Oberflächen durch Mikro-Korkpartikel
- Besonders geeignet für die Bearbeitung von Edelstahlblechen mit geringen Materialdicken (<1 mm)
- Unsegmentierte Breitbänder bis 1.600 mm Breite lieferbar
- Universell einsetzbar: trocken und nass (wasser-, emulsions- und ölbeständig)



Anwendungen

Bleche, Platten, Coils:

 Dekor-Finishschliff von Coils und Tafelblechen aus Stahl, Edelstahl und hochlegierten Stählen

Produktaufbau

Typ: Mikro-Kork RB 515 YX
Schleifkorn: Mikro-Kork/Siliciumcarbid

Bindung: Kunstharz
Unterlage: YX-Gewebe
Streuung: geschlossen
Körnungsbereich: P 800

Lagerprogramm Breitbänder: Mikro-Cork RB 515 YX



Für aktuelle Lieferformen und zeiten kontaktieren Sie gern Ihren lokalen Customer-Service oder nutzen Sie unser Online-Service-Portal "Hermes Connect". Schon als Kunde dort registriert?



















geeignet