



for an excellent finish

Schleifbänder: MERCURIT RB 598 Y

Extrem wirtschaftliche Gewebe-Schleifbänder mit MERCURIT Siliciumcarbid-Agglomeraten

Produktvorteile

- Dreidimensionaler MERCURIT-Korn-Agglomerat-Aufbau erhöht die Standzeit um das 3- bis 5-fache und somit die Wirtschaftlichkeit und Produktivität gegenüber konventionellen Schleifwerkzeugen
- Hohe Prozessstabilität durch gleichbleibende Rauheitswerte über die gesamte Einsatzdauer
- Gleichmäßiger und konstanter Schleifabtrag bei gleichzeitigem Poliereffekt
- Erzielung von optisch sehr hochwertigen und feinen sowie brilliant glänzenden Metalloberflächen
- Gleichermaßen für Trocken- oder Nassschliff-Anwendungen mit niedrigen bis mittleren Schleifdrücken geeignet

Anwendungen

Rohre, Stangen, Draht:

- Schleifen von Rundrohren/Stangen vor dem Verchromen
- Kundenfinish von Rundrohren/Stangen
- Fehlerschliff und Finishen von Walzen



Produktaufbau

Typ:	MERCURIT RB 598 Y
Schleifkorn:	MERCURIT Siliciumcarbid (Agglomerat)
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	Y-Gewebe
Streuung:	geschlossen
Körnungsbereich:	P 240/320/400/600/800/1000/1200



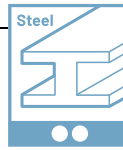
for an excellent finish

Lagerprogramm Schleifbänder: MERCURIT RB 598 Y (Breite x Länge)



SG 34 Folienverbindung

150 x 2500 mm
150 x 3500 mm



Sehr geeignet



geeignet