



for an excellent finish

Breitbänder: MERCURIT RB 598 Y

Extrem wirtschaftliche Gewebe-Breitbänder 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

Bleche, Platten, Coils:

- Finish von Edelstahlblechen/-coils
- Reinigen und Polieren von Edelstahloberflächen
- Flachschliff von Blechen und Platten aus Titan oder Titanlegierungen



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

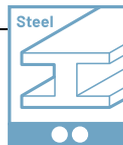


for an excellent finish

Lagerprogramm Breitbänder: MERCURIT RB 598 Y



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?



Sehr geeignet



geeignet