



for an excellent finish

Schleifbänder: RB 319 J

Leistungsstarke Siliciumcarbid-Gewebeschleifbänder

Produktvorteile

- Sehr hohe Abtragsleistung durch hartes, scharfkantiges Siliciumcarbid-Schleifkorn
- Sehr reißfester Gewebeträger für hohe Bandspannungen
- Flexible Gewebeunterlage mit ausgezeichneter Profiltreue
- Besonders geeignet für das Schleifen auf Roboteranlagen



Anwendungen

Schmiede- und Gussteile:

- Abschleif von Angüssen oder Gusshaut an Messing-Armaturen

Werkzeuge:

- Profilschliff von Titan-Turbinenschaufeln

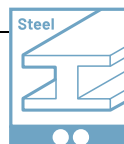
Produktaufbau

Typ:	RB 319 J
Schleifkorn:	Siliciumcarbid
Bindung:	Kunstharz
Unterlage:	J-Gewebe
Streuung:	geschlossen
Körnungsbereich:	P 80/100/150/240/280

Lagerprogramm Schleifbänder: RB 319 J (Breite x Länge)



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