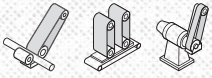


Schleifgewebe, Multibindung

CS 409 Y



Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Zirkonkorund
Streuart	dicht
Unterlage	Y-Polyester

Produktnutzen

Aggressives Schleifverhalten - Kühler Schliff und erhöhte Schleifleistung bei der Bearbeitung von Edelstahl und hochlegierten Stählen durch zusätzliche Multibindung - Erreicht auch beim Schleifen von NE-Metallen sehr lange Standzeiten

Körnungsbereich:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000 2500 3000

Anwendung

Edelstahl	●
NE-Metalle	●

Einsatzbereich

- ▶ Edelstahlverarbeitende Industrie
- ▶ Stahlbau

