

Schleifgewebe, Multibindung

CS 910 Y ACT



Eigenschaften

Bindung	Kunstharz
Kornart	Keramischer Korund
Streuart	dicht
Unterlage	Y-Polyester

Produktnutzen

Kontinuierlich aggressives Schleifverhalten, mit hoher Standzeit durch keramisches Korn - Hochleistungsschleifband für den Edelstahlflächenschliff - Kühler Schliff bei der Edelstahlbearbeitung - Kein Zusetzen/Verglasen beim Schleifen von Titan und hochlegierten Stählen

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

Werkstoffe

Edelstahl	●
Titan/-legierungen	●

