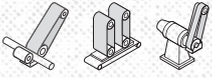


Tela esmeril, con aditivo refrigerante "multibond"

CS 409 Y



Propiedades

Agente aglomerante	Resina sintética
Tipo de grano	Alúmina de zircón
Revestimiento	cerrado
Base	Y-Poliéster

Uso del producto

Comportamiento abrasivo agresivo - Lijado en frío y rendimiento de lijado incrementado en acero inoxidable y acero de alta aleación gracias al multibond adicional - Vida útil muy larga también para el lijado de metales no férricos

Granos disponibles:

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

Materiales

Acero inoxidable	●
Metales no férricos	●

Áreas de aplicación

- ▶ Industria de procesamiento de acero inoxidable
- ▶ Construcción en acero

