



2582 siaramic

Banda lijadora cerámica para el máximo rendimiento en acero inoxidable y acero



Banda lijadora cerámica para el máximo rendimiento en acero inoxidable y acero

Gracias a la forma triangular del grano cerámico moldeado, al resistente soporte de poliéster y a las sustancias activas refrigerantes, la banda lijadora 2582 siamic ofrece un alto rendimiento y asegura la máxima vida útil al acero y los metales nobles.

- ▶ Alta capacidad de abrasión gracias al grano cerámico
- ▶ Larga vida útil
- ▶ Capacidad de abrasión inicial agresiva gracias a los granos del abrasivo optimizados
- ▶ Mayor rentabilidad gracias al ahorro de tiempo
- ▶ Decoloración por óxido muy reducida gracias a la sustancia activa refrigerante
- ▶ Desbaste rápido y robusto con un acabado de superficie uniforme
- ▶ Rendimiento de corte homogéneo
- ▶ Menor fuerza gracias a una mayor agresividad

Perfil de producto

Tipo de grano:	corindón cerámico	
Granulometría:	36; 60-80; 120	
Soporte:	tela X, poliéster	120
	Tejido Y, poliéster	36 – 80
Recubrimiento:	Electrostática	
Encolado:	resina sobre resina	
Recubrimiento especial:	Sustancias activas refrigerantes	

Aplicación



Aplicaciones

- Preparación para soldadura
- Decapado
- Desbarbado
- Alisado y rectificado de fallos

Materiales

Acero inoxidable (Inox); Acero no aleado o de baja aleación; Aluminio; Metales no féreos

Tecnología

Grano moldeado; siamic