



4815 siacut

el disco de fibra para el rectificado agresivo de aceros de alta aleación



el disco de fibra para el rectificado agresivo de aceros de alta aleación

Como especialistas en aceros de alta aleación, los discos de fibra 4815 siacut son idóneos para diferentes aplicaciones: desde trabajos de enlucimiento en general hasta el tratamiento de hélices de bronce pasando por el desbarbado y la rotura de cantos. Las sustancias activas refrigerantes se encargan de que la decoloración por óxido sea muy reducida.

- ▶ Rectificado agresivo
- ▶ Soporte de fibra muy sólido
- ▶ Decoloración por óxido muy reducida gracias a la sustancia activa refrigerante

Perfil de producto

Tipo de grano:	Circonia alúmina
Granulometría:	36; 60-80; 120-150
Soporte:	fibra
Recubrimiento:	cerrado
Encolado:	resina sobre resina
Recubrimiento especial:	Sustancias activas refrigerantes

Aplicaciones

- Preparación para soldadura
- Eliminación de decoloración por desgaste
- Decapado
- Rectificado superficial
- Desbarbado
- Alisado y rectificado de fallos

Materiales

Acero de alta aleación; Metales no féreos

Aplicación

