



Discos de fibra CERABOND X para acero y acero inoxidable

Referencia: 34486199
EAN-13: 9003173100066
Marca: TYROLIT

Variante: DISC V 125x22 CA36 P94 S4 [25]

- Arranque de material más rápido gracias a estructura de grano única
- Abrasividad constante
- Máxima vida útil gracias a la capa refrigerante

Descripción general

Descripción

El disco de fibra PREMIUM CERABOND X es perfecto para trabajos de rectificado exigentes en acero y acero inoxidable. Gracias al grano cerámico combinado con un sistema de aglomerante único, estas herramientas alcanzan un alto rendimiento de arranque de material durante mucho tiempo. Para aplicaciones de rectificado basto en superficies especialmente duras, los discos de fibra de la serie CERABOND X son sin duda su primera elección.

Características Especiales

Perfecta para acero y metal noble
Máxima capacidad de arranque
Máxima vida útil gracias a la capa de refrigeración especial

Aplicaciones

Para trabajos de rectificado grueso, así como para la eliminación de óxido y el rebarbado de superficies duras de acero y acero inoxidable

Recomendaciones

Tamaño del grano 24/36/40/60 para un arranque de material máximo
Tamaño del grano 80/120 para rectificado fino

Características

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Variante | DISC V 125x22 CA36 P94 S4 [25] |
| Form | Disco de fibra |
| Diámetro | 125 mm |
| Taladro | 22 mm |
| Grano | 36 |
| Especificación | CA-P94 V CA36 |
| Idoneidad del material | Acero;Acero inoxidable |
| Herramienta para | Amoladora angular |
| Dimensión D x H / DEVICE | 125 x 22 / 4 mm |
| Revoluciones por minuto, máx. | 12.3 rpm / U/min |
| Abrasivo | CA |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|
