



Herramienta abrasiva para la afiladora de motosierras para acero

Referencia: 123716
EAN-13: 9003171237160
Marca: TYROLIT

Variante: 1 140x3,8x12 50A54K5AV217

- Alto mantenimiento del perfil
- Acabado preciso
- Selección basada en requisitos individuales

Descripción general

Descripción

Con esta muela recibirá un producto preciso que mejora significativamente la vida útil de las sierras de cadena. El radio del perfil de este producto corresponde a la mitad del ancho de la muela y se adapta a la perfección al radio de la base del diente. Esta herramienta es adecuada para el rectificado en seco con forma de perfil de canto 1F y un diámetro de 140 mm.

Características Especiales

Alto mantenimiento del perfil
Acabado preciso
Personalizable

Aplicaciones

Para afilado de motosierras de acero

Características

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Variante | 1 140x3,8x12 50A54K5AV217 |
| Form | 1 F MUELA RECTA |
| Diámetro | 140 mm |
| Taladro | 12 mm |
| Espesor | 3.8 mm |
| Grano | 54 |
| Especificación | 50A 541 K5A V217 |
| Vs /max | 40 m/s |
| Idoneidad del material | Acero |
| Herramienta para | Rueda afiladora de sierras |
| Dimensión D x T x H | 140 x 3,8 x 12 mm |
| Abrasivo | A |
| Tipo de aglomerante | V |

Datos packaging

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

Clasificación

eClass 21-01-13-11

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /
Abrasivos y medios de abrasivo / Discos abrasivos (31191506)

Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)
