



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](#)
