



Herramienta ferrosa para piedra preciosa para acero

Referencia: 401616
EAN-13: 9003174016168
Marca: TYROLIT

Variante: 1 250x25x32 C46-BE19F

- Reducción de la necesidad de retoques
- Buena capacidad de repasado
- Uso universal

Descripción general

Descripción

La herramienta elástica Tyrolit se ha desarrollado especialmente para el rectificado de efectos en producción o reparaciones. Cuando se suelda sobre dientes de carburo de tungsteno, se produce una decoloración de la pieza de trabajo que puede eliminarse rápidamente. También se utilizan muelas elásticas con carburo de silicio para limpiar y retocar hojas de sierra usadas. El rectificado de efectos también se utiliza con frecuencia en hojas de sierra.

Características Especiales

Menor tiempo de repaso
Aplicación universal

Aplicaciones

Para el rectificado de efecto en piezas de trabajo de acero

Características

Variante	1 250x25x32 C46-BE19F
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	250 mm
Taladro	32 mm
Espesor	25 mm
Grano	46
Especificación	C 46 - BE19 F
Vs /max	32 m/s
Idoneidad del material	Acero
Herramienta para	Rueda afiladora de sierras
Dimensión D x T x H	250 x 25 x 32 mm
Abrasivo	C
Tipo de aglomerante	BE

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,41
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,56

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
-----	---