



Lima diagrama triangular aglomerante cerámico para acero, acero inoxidable y metal noble

Referencia: 534
EAN-13: 9003170005340
Marca: TYROLIT

Variante: 9020 16x150 CFEIN

- Aplicación individual
- Los mejores resultados
- Amplio surtido

Descripción general

Descripción

Estas limas se utilizan en particular para herramientas de mecanizado en el sector maderero y el de construcción de maquinaria. Gracias a los diferentes tamaños de grano, puede seleccionar la herramienta perfecta para su aplicación. Las limas de carburo de silicio se utilizan principalmente para carburo de tungsteno o herramientas con punta de carburo de tungsteno y son de color gris-verde. El naranja se utiliza principalmente para todo tipo de aceros y acero inoxidable.

Características Especiales

Sintonizable individualmente
Gran surtido

Aplicaciones

Para mecanizado de acero, acero inoxidable y herramientas de metal noble en la industria de la madera y maquinaria
Coloración gris-verde: para herramientas de metal duro o con punta de metal duro
Coloración naranja: principalmente para todo tipo de aceros y aceros inoxidables

Características

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Variante | 9020 16x150 CFEIN |
| Form | 9020 LIMA TRIANGULAR |
| Diámetro | 16 mm |
| Espesor | 150 mm |
| Grano | 400 |
| Especificación | CFEIN |
| Vs /max | 35 m/s |
| Idoneidad del material | Independiente del material |
| Herramienta para | Rectificado manual |
| Dimensión B x L | 16 x 150 mm |
| Abrasivo | C |
| Tipo de aglomerante | V |

Datos packaging

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

Clasificación

eClass 21-01-13-16

UNSPSC · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado /
Abrasivos y medios de abrasivo / Piedras abrasivas (31191510)

Enlaces

pdf [Ficha de datos de seguridad](#)