



9 003170 736671 >

Muelas cerámicas convencionales para esmeriladora de pedestal para aceros de alta aleación y HSS

Referencia: 73667
EAN-13: 9003170736671
Marca: TYROLIT

Variante: 1 150x10x20 89A80L5AV55

- Rectificado en frío
- Funcionamiento extremadamente suave
- Apilables

Descripción general

Descripción

Esta muela es preferible para rectificar y afilar aceros sensibles a la temperatura y herramientas HSS. El uso de corindón da como resultado un rectificado especialmente frío, de modo que la pieza de trabajo no se ve sometida a una carga térmica adicional. Ofrecemos un amplio espectro de dimensiones para cubrir las aplicaciones más comunes. El juego de Arandelas de reducción está incluido en el embalaje o puede pedirse por separado.

Características Especiales

Rectificado frío
Funcionamiento suave
Apilable

Aplicaciones

Para rectificado y afilado de aceros sensibles a la temperatura y herramientas HSS

Características

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Variante | 1 150x10x20 89A80L5AV55 |
| Form | 1 MUELA RECTA |
| Diámetro | 150 mm |
| Taladro | 20 mm |
| Espesor | 10 mm |
| Grano | 80 |
| Especificación | 89A 80 L5A V55 |
| Vs /max | 35 m/s |
| Idoneidad del material | Acero;Acero rápido |
| Herramienta para | Esmeriladora de pedestal |
| Dimensión D x T x H | 150 x 10 x 20 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 |
|-----|---|