



Muelas cilíndricas interiores convencionales de marcaje cerámico para aceros de alta aleación y HSS

Referencia: 664759
EAN-13: 9003176647599
Marca: TYROLIT

Variante: 5 25x25x6 AT60J6VCOL 80

- Buen perfilado
- Amplio surtido
- Buena conservación de la forma

Descripción general

Descripción

Esta herramienta con aglomerante cerámico para el rectificado cilíndrico de interiores es una alternativa económica a las herramientas CBN y ofrece un buen rendimiento de arranque de material. La mezcla de corindón sinterizado AT60 es adecuada para el uso universal. En nuestro surtido encontrará la herramienta adecuada para sus necesidades.

Características Especiales

Buenas propiedades de perfilado
Buena estabilidad dimensional

Aplicaciones

Para el rectificado cilíndrico interior de piezas de trabajo de aceros de alta aleación y HSS

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Variante | 5 25x25x6 AT60J6VCOL 80 |
| Form | 5 MUELA CON 1 ENCAJE |
| Diámetro | 25 mm |
| Taladro | 6 mm |
| Espesor | 25 mm |
| Grano | 60 |
| Especificación | 12 X 13 |
| Vs /max | 80 m/s |
| Idoneidad del material | Acero;Acero rápido |
| Herramienta para | Herramientas de rectificado cilíndrico de interiores |
| Dimensión D x T x H | 25 x 25 x 6 mm |
| Revoluciones por minuto, máx. | 61.2 rpm / U/min |
| Abrasivo | T |
| 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](#)
