



9 003171 273564 >

Muelas cilíndricas interiores de CBN con aglomerante de resina para aceros de alta aleación y HSS

Referencia: 127356
EAN-13: 9003171273564
Marca: TYROLIT

Variante: 1A1 20x10x6 B126C75B54AL

- Larga duración
- Larga vida útil
- Superabrasivos

Descripción general

Descripción

En comparación con las herramientas de rectificado cerámico convencionales, las herramientas CBN se caracterizan por su larga duración y tiempos de rectificado mucho más cortos. También ofrecen un alto nivel de precisión dimensional. Esta herramienta con aglomerado con resina sintética se utiliza principalmente para el mecanizado de aceros de alta aleación y acero rápido, pero también se puede utilizar para el mecanizado de INOX.

Características Especiales

Aleación resistente a altas temperaturas

Gran acabado de la superficie

Aplicaciones

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

Características

| | |
|------------------------|--|
| Variante | 1A1 20x10x6 B126C75B54AL |
| Form | 1A1 MUELA RECTA |
| Diámetro | 20 mm |
| Taladro | 6 mm |
| Espesor | 10 mm |
| Grano | 126 |
| Especificación | 10 - 2 |
| Vs /max | 63 m/s |
| Idoneidad del material | Acero;Acero rápido |
| Herramienta para | Herramientas de rectificado cilíndrico de interiores |
| Dimensión D x T x H | 20 x 10 x 6 mm |
| Abrasivo | B |
| Tipo de aglomerante | B |

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](#)
