



Discos repasadores rotativos para discos abrasivos de diamante y CBN

Referencia: 179680
EAN-13: 9003171796803
Marca: TYROLIT

Variante: 1 200x10x32 C240H5AV18

- Proceso de repasado suave
- Presión de rectificado reducida

Descripción general

Descripción

Estos discos repasadores se utilizan para repasar todo tipo de muelas de rectificado de diamante y CBN, independientemente de sus sistemas de aglomerante. Las capas sensibles también se pueden repasar con una mínima presión de rectificado. Tenga en cuenta que no sirven para repasar muelas en aglomerante galvánico. Las muelas de carburo de silicio están disponibles en diámetros de 200 - 250 mm.

Características Especiales

Proceso de reavivado suave

Aplicaciones

Para repasar todo tipo de muelas abrasivas de diamante y CBN, independientemente de su sistema de aglomerante

Características

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Variante | 1 200x10x32 C240H5AV18 |
| Form | 1 MUELA RECTA |
| Diámetro | 200 mm |
| Taladro | 32 mm |
| Espesor | 10 mm |
| Grano | 240 |
| Especificación | C 240 H5A V18 |
| Vs /max | 40 m/s |
| Idoneidad del material | Independiente del material |
| Herramienta para | Herramientas de repasado y afilado |
| Dimensión D x T x H | 200 x 10 x 32 mm |
| Abrasivo | C |
| 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](#)
