



Dispositivo repasador con dispositivo de frenado para discos abrasivos de diamante y CBN

Referencia: 448482
EAN-13: 9003174484820
Marca: TYROLIT

Variante: 1 75x25x12,7 C80J5V18

- Proceso de repasado suave
- Desgaste reducido

Descripción general

Descripción

Estas muelas repasadoras se utilizan para repasar todo tipo de muelas de rectificado de diamante y CBN, independientemente de sus sistemas de aglomerante. El dispositivo repasador AV500 es ideal para repasar muelas con aglomerante metálico y de resina durante el desbastado en seco. Las muelas de carburo de silicio están disponibles en 75 mm de diámetro. Utilice la especificación 1C70M5V15 solamente para capas robustas.

Características Especiales

Proceso de reavivado suave

Aplicaciones

Las muelas repasadoras son adecuadas para repasar todo tipo de muelas abrasivas de diamante y CBN, independientemente de su sistema de aglomerante.

El dispositivo de repasado AV 500 es especialmente adecuado para repasar discos con aglomerante de resina y metal para el rectificado en seco.

Características

| | |
|------------------------|------------------------------------|
| Variante | 1 75x25x12,7 C80J5V18 |
| Form | 1 MUELA RECTA |
| Diámetro | 75 mm |
| Taladro | 12.7 mm |
| Espesor | 25 mm |
| Grano | 80 |
| Especificación | C 80 J5 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 | 75 x 25 x 12,7 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](#)
