



## 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](#)

---