



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

Referencia: 664761  
EAN-13: 9003176647612  
Marca: TYROLIT

Variante: 5 32x32x10 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 32x32x10 AT60J6VCOL 80                             |
| Form                          | 5 MUELA CON 1 ENCAJE                                 |
| Diámetro                      | 32 mm  |
| Taladro                       | 10 mm  |
| Espesor                       | 32 mm  |
| Grano                         | 60   |
| Especificación                | 18 X 16  |
| 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           | 32 x 32 x 10 mm                                      |
| Revoluciones por minuto, máx. | 47.8 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](#)

---