



9 003176 559588 >

## Muelas cilíndricas exteriores vitrificadas para carburo y fundición gris

Referencia: 655958  
EAN-13: 9003176559588  
Marca: TYROLIT

Variante: 1 400x50x127 C60H5AV18 50

- Buena relación precio - rendimiento
- Uso universal

### Descripción general

#### Descripción

Esta muela de carburo de silicio es una variante económica para el mecanizado de carburo de tungsteno para aplicaciones secundarias. Se utiliza principalmente para trabajos de fundición y metales no férricos. Esta muela es una buena alternativa para trabajar sobre piezas de trabajo vitrificadas y aleaciones proyectadas resistentes al desgaste, en particular. El perfilado es posible utilizando herramientas repasadoras de diamante estándar.

#### Características Especiales

Buena relación calidad-precio

Fácil de perfilar

#### Aplicaciones

Principalmente para mecanizado de hierro aglomerado con goma y metales no férricos

Especialmente adecuado para piezas de trabajo nitruradas y aleaciones pulverizadas térmicamente resistentes al desgaste

#### Características

Variante	1 400x50x127 C60H5AV18 50
Form	1 MUELA RECTA
Diámetro	400 mm
Taladro	127 mm
Espesor	50 mm
Grano	60
Especificación	C 60 H5A V18 /50
Vs /max	50 m/s
Idoneidad del material	Materiales de fundición
Herramienta para	Herramientas de rectificado cilíndrico de exteriores
Dimensión D x T x H	400 x 50 x 127 mm
Revoluciones por minuto, máx.	2.4 rpm / U/min
Abrasivo	C
Tipo de aglomerante	V

#### Dimensiones

Peso artículo (kg)	10,11
--------------------	-------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	11,02

**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	<a href="#">Ficha de datos de seguridad</a>
-----	---