



9 003175 613908 >

## Muelas CNC de diamante aglomerado con resina para rectificado en húmedo para metal duro

Referencia: 561390  
EAN-13: 9003175613908  
Marca: TYROLIT

Variante: 11V9 100x35x20 D126C75B53BG

- Para rectificado en húmedo
- Largas duraciones
- rectificado en frío

### Descripción general

#### Descripción

Con esta muela de diamante puede afilar todas las herramientas de corte de carburo de tungsteno para el sector maderero y del metal, así como diversas cuchillas de corte. Hay conjuntos de muelas de rectificado disponibles para mecanizado completo en la gama de tamaños de grano de diamante de D126 - D54. El aglomerante resistente al desgaste y una alta concentración de grano aumentan significativamente la duración en comparación con las muelas de rectificado en seco.

#### Características Especiales

Especial para rectificado en húmedo

Rectificado frío

#### Aplicaciones

Para el rectificado en húmedo de todas las herramientas de corte de metal duro para la industria de la madera y el metal, así como diversas cuchillas de cizalla

#### Características

Variante	11V9 100x35x20 D126C75B53BG
Form	11V9 MUELA VASO CONICO
Diámetro	100 mm
Taladro	20 mm
Espesor	35 mm
Grano	126
Especificación	3 - 10
Vs /max	50 m/s
Idoneidad del material	Carburo de tungsteno
Herramienta para	Mules para rectificado de herramientas
Dimensión D x T x H	100 x 35 x 20 mm
Abrasivo	D
Tipo de aglomerante	B

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Clasificación

eClass	21-01-13-13
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>
-----	---