



## Discos diamantados aglomerados con resina para el rectificado de caras de desbaste para metal duro

Referencia: 580905  
 EAN-13: 9003175809059  
 Marca: TYROLIT

Variante: 3V9 200x13x32 D46C125B250AL

- Larga duración
- Formas de núcleo óptimas
- Mejor calidad de corte

### Descripción general

#### Descripción

Tyrolit ofrece un amplio surtido de herramientas a la medida de diversas máquinas de rectificado para pasos de diente estrechos y anchos, gracias a las formas de núcleo y los espesores de sección de diamante adaptados. Esto permite conseguir geometrías de superficie perfecta. Este producto está disponible para todas las máquinas de afilar estándar en diámetros de 100 - 200 mm.

#### Características Especiales

Larga duración de la herramienta  
 La mejor calidad de corte

#### Aplicaciones

Para el rectificado de caras (rectificado frontal) en metal duro

#### Características

Variante	3V9 200x13x32 D46C125B250AL
Form	3V9 08497C MUELA CONICA
Diámetro	200 mm
Taladro	32 mm
Espesor	13 mm
Grano	46
Especificación	2,5 - 4,4 X V70
Vs /max	50 m/s
Idoneidad del material	Carburo de tungsteno
Herramienta para	Rueda afiladora de sierras
Dimensión D x T x H	200 x 13 x 32 mm
Abrasivo	D
Tipo de aglomerante	B

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,01

## 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 [Ficha de datos de seguridad](#)

---