



9 003172 004877>

## Muelas abrasivas CNC rectificado en húmedo CBN metalizado para aceros de alta aleación y HSS rectificado con muelas prensadas en caliente

Referencia: 34184813  
EAN-13: 9003172004877  
Marca: TYROLIT

Variante: 11V9 125x40x20 B107-BXPP STARTEC-XP-P

- La mejor calidad de corte
- Duración extremadamente larga de las herramientas
- Alto mantenimiento del canto

### Descripción general

#### Descripción

Esta muela CBN con aglomerante metálico puede afilar todas las herramientas de corte para el sector maderero y del metal. Hay conjuntos de muelas de rectificado disponibles para mecanizado completo en la gama de tamaños de grano de CBN de B126 - B76. Es importante que esta muela se utilice solamente para el rectificado profundo. La perfecta combinación de tamaño de grano, concentración y aglomerante permite una duración excepcionalmente larga y un elevado nivel de precisión del perfil.

#### Características Especiales

Mejor calidad del filo de corte

Excelente mantenimiento del perfil

#### Aplicaciones

Para el rectificado de todas las herramientas de corte para la industria de la madera y el metal

#### Características

Variante	11V9 125x40x20 B107-BXPP STARTEC-XP-P
Form	11V9 MUELA VASO CONICO
Diámetro	125 mm
Taladro	20 mm
Espesor	40 mm
Grano	107
Especificación	3 - 10
Vs /max	50 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Mules para rectificado de herramientas
Dimensión D x T x H	125 x 40 x 20 mm
Abrasivo	B
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 [Ficha de datos de seguridad](#)

---