



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

Referencia: 772444
EAN-13: 9003177724442
Marca: TYROLIT

Variante: 1A1 125x12x20 B126-3-MXPP 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	1A1 125x12x20 B126-3-MXPP STARTEC-XP-P
Form	1A1 MUELA RECTA
Diámetro	125 mm
Taladro	20 mm
Espesor	12 mm
Grano	126
Especificación	12 - 10
Vs /max	63 m/s
Idoneidad del material	Acero;Acero rápido
Herramienta para	Mulas para rectificado de herramientas
Dimensión D x T x H	125 x 12 x 20 mm
Abrasivo	B
Tipo de aglomerante	M

Dimensiones

Peso artículo (kg) 1,19

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,67

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
-----	---