



9 003174 947011 >

Corte de herramientas giratorias para acero rápido

Referencia: 494701
EAN-13: 9003174947011
Marca: TYROLIT

Variante: 1A1R 150x1x20 B151C100B53ST

- Perfecto rendimiento de corte gracias al innovador sistema de aglomerante y a la calidad de grano adecuada
- Alta precisión en el corte
- Perfecta calidad de corte

Descripción general

Descripción

El disco de corte PREMIUM CBN de Tyrolit le ofrece numerosas ventajas a la hora de mecanizar herramientas giratorias de acero rápido (HSS). Gracias al innovador sistema de aglomerante, en combinación con la calidad de grano adecuada, se consigue un rendimiento de corte perfecto y la máxima duración de la herramienta. El filo extremadamente refrigerado de estas herramientas aporta los resultados más precisos y una óptima resistencia al desgaste, llevando sus procesos de trabajo a un nuevo nivel de rendimiento.

Características Especiales

Corte refrigerado

Óptima resistencia al desgaste

Mayor duración de la herramienta

Aplicaciones

Disco de corte de alto rendimiento de CBN para su uso con acero rápido

Para el corte húmedo en máquinas estacionarias

Recomendaciones

Velocidad máxima de trabajo de 50 m/s con desplazamiento manual o automático

Características

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Variante | 1A1R 150x1x20 B151C100B53ST |
| Form | 1A1R MUELA RECTA |
| Diámetro | 150 mm |
| Taladro | 20 mm |
| Espesor | 1 mm |
| Grano | 151 |
| Especificación | 1 - 7 |
| Vs /max | 63 m/s |
| Idoneidad del material | Acero rápido |
| Herramienta para | Máquinas de corte estacionarias |
| Dimensión D x T x H | 150 x 1 x 20 mm |
| Abrasivo | B |
| Tipo de aglomerante | B |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |

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 | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|
