



## Discos de corte de laboratorio PREMIUM para acero rápido y acero rápido

Referencia: 373520  
 EAN-13: 9003173735206  
 Marca: TYROLIT

Variante: 41N 250x1,5x25,4 A60O5B71

- Máximo rendimiento con un desgaste de la herramienta notablemente reducido
- Amplio surtido
- Menos esfuerzo

### Descripción general

#### Descripción

Los discos de corte de laboratorio Premium son perfectos para el corte en seco de muestras de laboratorio de acero y HSS en máquinas de corte estacionario y máquinas automáticas de afilar sierras. Los más altos valores de rendimiento con un desgaste de la herramienta notablemente reducido caracterizan este producto, que optimiza claramente sus procesos en términos de economía y eficiencia.

#### Características Especiales

Máximos valores de rendimiento  
 Desgaste mínimo de la herramienta  
 Máxima rentabilidad

#### Aplicaciones

Para su uso en aplicaciones con acero y acero rápido  
 Para el corte seco en máquinas estacionarias y máquinas automáticas de afilar sierras

#### Recomendaciones

Fije la pieza de trabajo durante el mecanizado y no someta el disco a carga lateral  
 Respete la velocidad máxima de trabajo de 63 m/s

#### Características

Variante	41N 250x1,5x25,4 A60O5B71
Form	41N DISCO DE CORTE SIN ARMAR
Diámetro	250 mm
Taladro	25.4 mm
Espesor	1.5 mm
Grano	60
Especificación	A 60 O5 B71
Vs /max	80 m/s
Idoneidad del material	Acero rápido;Acero
Herramienta para	Máquinas de corte estacionarias
Dimensión D x T x H	250 x 1,5 x 25,4 mm
Abrasivo	A
Tipo de aglomerante	B

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Clasificación

eClass	21-01-13-15
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>
-----	---