



9 003171 673333>

Discos de corte de laboratorio PREMIUM para acero y acero inoxidable

Referencia: 167333
EAN-13: 9003171673333
Marca: TYROLIT

Variante: 41N 350x2,5x32 A80-BS 50

- Corta las muestras de laboratorio sin alteraciones de la estructura, deformaciones de la pieza de trabajo ni grietas
- Máximo rendimiento con un desgaste de la herramienta notablemente reducido
- Calidad de corte limpia

Descripción general

Descripción

Utilice los discos de corte de laboratorio Premium de Tyrolit para evitar cambios estructurales, deformación de la pieza de trabajo o grietas al cortar muestras en el laboratorio. Los discos de corte para laboratorio son perfectos para el corte en húmedo de muestras de laboratorio en diferentes calidades de acero y acero inoxidable en el corte de desplazamiento y en el corte transversal. 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

No daña las muestras

Máximos valores de rendimiento

Mínimo desgaste de la herramienta

Aplicaciones

Para el trabajo con diferentes calidades de acero y acero inoxidable

Para el corte húmedo de muestras de laboratorio en corte transversal y corte pendular

Recomendaciones

Fije la pieza de trabajo durante el mecanizado y no someta el disco a carga lateral

Blando para 60,5-72,3 HRC

Medio para 22,0-60,5 HRC

Duro para 22,0 HRC

Respete la velocidad máxima de trabajo de 50 m/s

Características

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Variante | 41N 350x2,5x32 A80-BS 50 |
| Form | 41N DISCO DE CORTE SIN ARMAR |
| Diámetro | 350 mm |
| Taladro | 32 mm |
| Espesor | 2.5 mm |
| Grano | 80 |
| Especificación | A80-BS /50 |
| Vs /max | 50 m/s |
| Idoneidad del material | Acero;Acero inoxidable |
| Herramienta para | Máquinas de corte estacionarias |
| Dimensión D x T x H | 350 x 2,5 x 32 mm |
| Revoluciones por minuto, máx. | 2.75 rpm / U/min |
| 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 | Ficha de datos de seguridad |
|-----|---|