

## Discos de corte para laboratorio SG LAB STEEL ★★★?



Referencia: 66300150  
EAN-13: 4007220805657  
Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 400 mm

- Especial para la toma de muestras metalográficas gracias a la agresividad del abrasivo.
- Corte seguro gracias a la máxima calidad de corte.
- Alta estabilidad gracias a la capa de tejido intermedia de refuerzo.

### Descripción general

#### Descripción

El programa PFERD ofrece discos de corte para laboratorio (LAB) en diferentes ejecuciones y medidas. Los discos de corte para laboratorio se utilizan en la producción de cortes de precisión y para el corte rápido de muestras de laboratorio. El amplio programa de la línea de rendimiento SG ofrece una solución de herramienta potente para cada aplicación y para cada material. Las herramientas de la línea de rendimiento SG consiguen unos resultados del trabajo óptimos junto con la máxima rentabilidad. Herramienta muy versátil de dureza H con una capa de tejido intermedia, para acero y fundición. Permite un corte rápido y de precisión de muestras de laboratorio.

#### Ventajas

Especial para la toma de muestras metalográficas gracias a la agresividad del abrasivo.  
Corte seguro gracias a la máxima calidad de corte.  
Alta estabilidad gracias a la capa de tejido intermedia de refuerzo.

#### Recomendaciones de uso

También adecuados para corte húmedo.

#### Tipos de máquina

Máquina de corte para laboratorio  
Máquinas estacionarias

#### Tipo de trabajo

Corte  
Corte de tubos  
Corte de perfiles  
Corte de material macizo

#### Materiales que se pueden procesar

Acero inoxidable (INOX)  
Acero

## Características

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Ø exterior, unid. métrica  | 400 mm        |
| EAN ud.                    | 4007220353936 |
| Abrasivo                   | Corindón A    |
| Ancho, unid. métrica       | 3 mm          |
| Dureza                     | H             |
| Molde                      | EHT / 41 / T1 |
| Velocidad de trabajo, máx. | 80 m/s        |
| r.p.m., máx.               | 3800 RPM      |
| Ø agujero                  | 32 mm         |

## Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 10.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 8,00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 41,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 43,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 5,30  |

## Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| eClass | 21-01-13-33   |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804) |

## Enlaces

|       |   |
|-------|---|
| video | <a href="#">PFERD - Stationary Cut Off Wheels</a> |
| pdf   | <a href="#">Catalog 7 - Brochure</a>              |
| pdf   | <a href="#">Catalog 7</a>                         |