

## Discos de corte SG STEELOX ★★☆☆



Referencia: 61328422
   
 EAN-13: 4007220162446
   
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 230 mm
   
 Ancho, unid. métrica: 2.5 mm
   
 Unidad de embalaje: 25

- Corte fino y sin rebabas.
- Comodidad y seguridad.
- Discos de corte rápidos.
- Uso universal en acero y acero inoxidable (INOX).



### Descripción general

#### Descripción

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. Disco de corte para acero y acero inoxidable (INOX), con una potencia de corte muy alta y máxima duración. Operarios de todo el mundo confían en el azul y eligen los finos discos de corte PFERD. El programa de PFERD incluye muchas versiones distintas de discos de corte finos y, por tanto, ofrece la herramienta adecuada para cada aplicación: optimizados desde el punto de vista ergonómico, eficientes y con el máximo nivel de seguridad. Los discos de corte finos de PFERD destacan por la fórmula del aglomerante especial. Una intensa investigación y desarrollo, y su acertada implementación en nuestras modernas instalaciones de producción, garantizan los máximos estándares de calidad y seguridad de PFERD.

#### Ventajas

Corte fino y sin rebabas.
   
 Comodidad y seguridad.
   
 Discos de corte rápidos.
   
 Uso universal en acero y acero inoxidable (INOX).
   
 Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.
   
 Máxima rentabilidad gracias a su vida útil extraordinariamente larga.

#### Tipos de máquina

Amoladora angular

#### Tipo de trabajo

Corte de perfiles
   
 Corte de chapas
   
 Corte de material macizo
   
 Realización de aberturas

#### PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda discos de corte finos para obtener resultados perfectos en el menor tiempo posible. PFERDERGONOMICS recomienda discos de corte finos para reducir sustancialmente la formación de polvo, ruido y vibraciones que se producen durante el uso, y aumentar la comodidad de trabajo.

#### Materiales que se pueden procesar

Acero inoxidable (INOX)
   
 Acero

### Características

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| Ø exterior, unid. métrica | 230 mm        |
| Ancho, unid. métrica      | 2.5 mm        |
| Unidad de embalaje        | 25            |
| EAN ud.                   | 4007220240144 |
| Abrasivo                  | Corindón A    |
| Molde                     | EHT / 41 / T1 |
| Sistema de fijación       | Agujero       |
| r.p.m., máx.              | 6600 RPM      |
| Ø agujero                 | 22.23 mm      |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 25.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 6,08  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 24,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 24,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 7,50  |

### Clasificación

|        |   |
|--------|---|
| eClass | 21-01-13-33   |
| UNSPSC | · Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Ruedas abrasivas (31191600)             |
| AECOC  | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804) |

### Enlaces

|       |  |
|-------|--|
| pdf   | <a href="#">Catalog 6</a>  |
| video | <a href="#">Cómo cortar con un disco de corte</a>                    |
| video | <a href="#">Seguridad al trabajar con discos de corte y desbaste</a> |