

Discos de corte PSF STEEL ★★??



Referencia: 61719021
 EAN-13: 4007220538128
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 125 mm
 Ancho, unid. métrica: 1.6 mm
 Unidad de embalaje: 25

- Corte fino y sin rebabas.
- Comodidad y seguridad.
- Discos de corte rápidos.
- Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.

Descripción general

Descripción

El programa inicial de la línea universal PSF incluye herramientas robustas para el mecanizado de los materiales más habituales. Las herramientas de la línea universal PSF consiguen buenos resultados de trabajo junto con una alta rentabilidad. Disco de corte para acero, con gran potencia de corte y buena 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.
 Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.
 Alta rentabilidad gracias a su larga vida útil.

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

Características

| | |
|---------------------------|---------------|
| Ø exterior, unid. métrica | 125 mm |
| Ancho, unid. métrica | 1.6 mm |
| Unidad de embalaje | 25 |
| EAN ud. | 4007220236604 |
| Abrasivo | Corindón A |
| Molde | EHT / 41 / T1 |
| r.p.m., máx. | 12200 RPM |
| Ø agujero | 22.23 mm |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 25.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,15 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,30 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 5,40 |

Clasificación

| | |
|--------|---|
| eClass | 21-01-13-29 |
| 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

| | |
|-------|--|
| video | Los más finos de PFERD |
| pdf | Catalog 6 |
| pdf | Catalog 6 - Brochure |
| video | Cómo cortar con un disco de corte |
| video | Seguridad al trabajar con discos de corte y desbaste |