

## Discos de corte CERAMIC SGP STEEL ★★★★★



Referencia: 61318025  
 EAN-13: 4007220103975  
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 180 mm  
 Ancho, unid. métrica: 2.5 mm  
 Molde: EHT / 41 / T1

- Corte fino y sin rebabas.
- Comodidad y seguridad.
- Discos de corte rápidos.
- Una potencia de corte no conseguida nunca hasta ahora gracias al abrasivo de alto rendimiento de grano cerámico con una tecnología de aglomerante especial, con lo que el trabajo avanza muy deprisa incluso con secciones transversales grandes.

### Descripción general

#### Descripción

Las herramientas de la línea gran exigencia SGP han sido desarrolladas especialmente para tareas especiales y ofrecen al usuario unas ventajas decisivas frente a los productos convencionales. Además, la línea SGP comprende unas herramientas que ofrecen una rentabilidad insuperable por su rendimiento especialmente elevado en el uso. Discos de corte especiales con grano cerámico para acero, con la mejor potencia de corte y una duración extraordinaria. Optimizados para el uso en piezas de trabajo de acero con sección transversal grande. 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.

Una potencia de corte no conseguida nunca hasta ahora gracias al abrasivo de alto rendimiento de grano cerámico con una tecnología de aglomerante especial, con lo que el trabajo avanza muy deprisa incluso con secciones transversales grandes.

Máxima rentabilidad gracias a su excelente vida útil.

#### Tipos de máquina

Amoladora angular

#### Tipo de trabajo

Corte de secciones transversales grandes  
 Corte de perfiles  
 Corte de material macizo  
 Realización de aberturas

#### PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda discos de corte finos para obtener resultados perfectos en el menor tiempo posible.

#### Materiales que se pueden procesar

Acero

### Características

ø exterior, unid. métrica	180 mm
Ancho, unid. métrica	2.5 mm
Molde	EHT / 41 / T1
EAN ud.	4007220239759
Abrasivo	Grano cerámico CO
r.p.m., máx.	8500 RPM
Ø agujero	22.23 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	3,85
Producto empaquetado: largo (cm)	18,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,60
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>