

## Discos de corte SG ALU ★★★?



4 007220 805015 >

Referencia: 61326119  
EAN-13: 4007220805015  
Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 180 mm  
Ancho, unid. métrica: 1.6 mm  
Molde: EHT / 41 / T1

- La mezcla especial de abrasivos y la tecnología de aglomerante impiden que el disco de corte se emboce, incluso con aluminio blando y tenaz.
- Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.
- Máxima rentabilidad gracias a su vida útil extraordinariamente larga.
- No contiene materiales de relleno que dejen restos no deseados en la pieza de trabajo. Por tanto, la superficie se puede soldar directamente.

### 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 aluminio y otros metales no ferrosos, con una potencia de corte muy alta y máxima duración.

#### Ventajas

La mezcla especial de abrasivos y la tecnología de aglomerante impiden que el disco de corte se emboce, incluso con aluminio blando y tenaz.

Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.

Máxima rentabilidad gracias a su vida útil extraordinariamente larga.

No contiene materiales de relleno que dejen restos no deseados en la pieza de trabajo. Por tanto, la superficie se puede soldar directamente.

#### 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

Aluminio

Otros metales no ferrosos

## Características

Ø exterior, unid. métrica	180 mm
Ancho, unid. métrica	1.6 mm
Molde	EHT / 41 / T1
EAN ud.	4007220236130
Abrasivo	Corindón A y carburo de silicio SiC/C
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)	2,55
Producto empaquetado: largo (cm)	18,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,50
Producto empaquetado: alto (cm)	4,30

## 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

video	<a href="#">Los más finos de PFERD</a>
pdf	<a href="#">Catalog 6 - Brochure</a>
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>