

Discos de corte SG ALU ★★?



4 007220 538487 >

Referencia: 61326323
EAN-13: 4007220538487
Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 180 mm
Ancho, unid. métrica: 2.9 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	2.9 mm
Molde	EHT / 41 / T1
EAN ud.	4007220240021
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)	4,40
Producto empaquetado: largo (cm)	18,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	18,60
Producto empaquetado: alto (cm)	9,50

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	Catalog 6
video	Cómo cortar con un disco de corte
video	Seguridad al trabajar con discos de corte y desbaste