

Discos de corte SGP STEELOX ★★★★★



Referencia: 61342225
 EAN-13: 4007220953495
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 150 mm
 Ancho, unid. métrica: 2.5 mm
 Molde: EHT / 41 / T1

- Corte fino y sin rebabas.
- Comodidad y seguridad.
- Discos de corte rápidos.
- Vida útil extraordinaria en chapas finas y perfiles gracias al sistema de aglomerado resistente al desgaste.

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. Disco de corte para acero y acero inoxidable (INOX), con una potencia de corte muy alta y excelente duración. Optimizado para el uso en perfiles y chapas delgadas. 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.
 Vida útil extraordinaria en chapas finas y perfiles gracias al sistema de aglomerado resistente al desgaste.
 Uso universal en acero y acero inoxidable (INOX).
 Avance rápido del trabajo gracias a su buena potencia de corte.

Tipos de máquina

Amoladora angular

Tipo de trabajo

Corte de chapas delgadas y perfiles
 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	150 mm
Ancho, unid. métrica	2.5 mm
Molde	EHT / 41 / T1
EAN ud.	4007220240977
Abrasivo	Corindón A
r.p.m., máx.	10200 RPM
Ø agujero	22.23 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	25.00
Producto empaquetado: peso (kg)	2,60
Producto empaquetado: largo (cm)	15,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	15,50
Producto empaquetado: alto (cm)	7,00

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