

## Discos de desbaste CC-GRIND STRONG SG STEEL ★★☆☆



Referencia: 64181115  
 EAN-13: 4007220104477  
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 115 mm

- Vida útil tres veces mayor en comparación con el CC-GRIND-SOLID SG STEEL, gracias al soporte que también desbasta y a las tres capas de abrasivo que se pueden desgastar una tras otra.
- Proceso de trabajo muy rápido gracias al abrasivo altamente agresivo.
- Mucho más ergonómico que el disco de desbaste: el ruido y las vibraciones se reducen un 50 %, así como el polvo, un 70 %.
- Calidad de superficie claramente superior que con los discos de desbaste.

### 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. El CC-GRIND STRONG es el paso intermedio entre el disco de desbaste clásico (el plato portante también desbasta) y la moderna alternativa CC-GRIND-SOLID (desbaste ergonómico y rápido). Disco de desbaste para acero, con máximas propiedades de rectificado y excelente vida útil.

#### Ventajas

Vida útil tres veces mayor en comparación con el CC-GRIND-SOLID SG STEEL, gracias al soporte que también desbasta y a las tres capas de abrasivo que se pueden desgastar una tras otra.

Proceso de trabajo muy rápido gracias al abrasivo altamente agresivo.

Mucho más ergonómico que el disco de desbaste: el ruido y las vibraciones se reducen un 50 %, así como el polvo, un 70 %.

Calidad de superficie claramente superior que con los discos de desbaste.

#### Tipos de máquina

Amoladora angular

#### Tipo de trabajo

Cantado

Desbarbar

Lijado fino en pasos

Desbaste de superficies

Mecanizado de cordones de soldadura

#### PFERDVALUE

PFERDEFFICIENCY recomienda CC-GRIND STRONG para obtener resultados perfectos en el menor tiempo posible.

PFERDERGONOMICS recomienda CC-GRIND STRONG para reducir sustancialmente la formación de polvo, ruido y vibraciones que se producen durante el uso, y aumentar notablemente la comodidad de trabajo.

#### Materiales que se pueden procesar

Costra

Cascarilla

Acero

### Características

Ø exterior, unid. métrica	115 mm
EAN ud.	4007220236086
Abrasivo	Grano cerámico CO
Molde	CC-GRIND STRONG
Sistema de fijación	Agujero
r.p.m., máx.	13300 RPM
Ø agujero	22.23 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,66
Producto empaquetado: largo (cm)	12,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,20
Producto empaquetado: alto (cm)	14,40

### Clasificación

eClass	21-01-13-18
UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria y equipos lapidarios / Equipo y suministros de trituración, lijado y pulido / Ruedas de esmerilado (23131503)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / DISCOS PARA AMOLADORAS (08040804)

### Enlaces

pdf	<a href="#">Catalog 6</a>
pdf	<a href="#">Catalog 6 - Brochure</a>