



## Carda redonda estrecha, sin trenzar RBU cerda sintética

Referencia: 43502027  
 EAN-13: 4007220899298  
 Marca: Pferd

ø exterior, unid. métrica: 100 mm  
 Ancho, unid. métrica: 12 mm  
 Tamaño de grano: Ninguna indicación

- Gracias al diámetro variable del agujero, es posible el uso en todas las máquinas estacionarias y amoladoras de banco habituales en el comercio.
- Gracias a su construcción especial, se pueden agrupar de forma continua para formar cilindros más anchos. Esto permite un acabado de superficie uniforme.
- Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.

### Descripción general

#### Descripción

Las cardas con material de cerda de nailon resultan muy adecuadas para el mecanizado de materiales que, de lo contrario, se rayarían o deteriorarían, por ejemplo, los plásticos blandos. La cerda sintética C soporta temperaturas de hasta 220 °C. Excelente para trabajos semipesados en piezas de trabajo grandes, para utilización manual o mecánica.

#### Ventajas

Gracias al diámetro variable del agujero, es posible el uso en todas las máquinas estacionarias y amoladoras de banco habituales en el comercio.  
 Gracias a su construcción especial, se pueden agrupar de forma continua para formar cilindros más anchos. Esto permite un acabado de superficie uniforme.  
 Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.

#### Recomendaciones de uso

Tener en cuenta las revoluciones recomendadas.  
 Utilizar líquido refrigerante en aplicaciones con una elevada generación de calor.

#### Tipos de máquina

amoladora  
 Máquina con eje flexible  
 Amoladora recta

#### Tipo de trabajo

Limpieza  
 Desbarbar

#### Materiales que se pueden procesar

Duroplásticos  
 Otros metales no férricos  
 Termoplásticos

### Características

Ø exterior, unid. métrica	100 mm
Ancho, unid. métrica	12 mm
Tamaño de grano	Ninguna indicación
EAN ud.	4007220361122
Longitud, cerda	22 mm
Material de cerda	Nylon
Sistema de fijación	Agujero
r.p.m., máx.	8000 RPM
Ø agujero	12 mm
Ø material de cerda	0.4 mm
r.p.m., óptimas, desde	3200 RPM
r.p.m., óptimas, hasta	5200 RPM

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	2.00
Producto empaquetado: largo (cm)	10,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	10,70
Producto empaquetado: alto (cm)	3,80

### Clasificación

eClass	21-04-36-19
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / LIMPIEZA / ESCOBAS Y CEPILLOS (08090501)

### Enlaces

pdf	<a href="#">Catalog 8</a>
video	<a href="#">Cómo trabajar con cardas o cepillos metálicos PFERD</a>