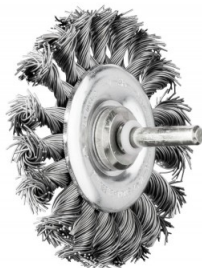


Carda redonda, sin trenzar RBG mango Ø 6 mm alambre de acero



Referencia: 43107012
EAN-13: 4007220658680
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 76 mm
Ø material de cerda: 0.5 mm
Embalajes: Embalaje industrial



- Permite llegar de forma óptima a puntos de difícil acceso, como ranuras y cavidades.
- Efecto de la cerda agresivo gracias a la elevada rigidez del alambre trenzado.
- Larga vida útil gracias al uso del alambre especial PFERD.

Descripción general

Descripción

Carda agresiva. para la limpieza y la eliminación de óxido, así como para el mecanizado de cordones de soldadura. El alambre de acero es el material de cerda más común. Los cepillos con material de cerda de alambre de acero son especialmente adecuados para el mecanizado de superficies y el desbarbado. El alambre especial PFERD dispone de una elevada resistencia a la tracción y la flexión alternativa. Esto garantiza un desgaste óptimo del alambre, así como una larga vida útil, incluso en aplicaciones de cepillado extremas. El alambre de acero soporta temperaturas de hasta 300 °C.

Ventajas

Permite llegar de forma óptima a puntos de difícil acceso, como ranuras y cavidades.
Efecto de la cerda agresivo gracias a la elevada rigidez del alambre trenzado.
Larga vida útil gracias al uso del alambre especial PFERD.

Recomendaciones de uso

Tener en cuenta las revoluciones recomendadas.
Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar una máquina de 500 vatios como mínimo.

Recomendaciones de seguridad

Al fijar el cepillo, debe prestarse atención a que el mango se fije lo máximo posible en el alojamiento. Esto se aplica especialmente el uso en un rango de revoluciones alto. La longitud de fijación mínima es 10 mm.

Tipos de máquina

Máquina con eje flexible
Taladro
Amoladora recta

Tipo de trabajo

Limpieza
Desbarbar
Eliminación de óxido
Descascarillado
Eliminación de capas de óxido
Eliminación de barniz
Desbaste de costura raíz de soldadura
Mecanizado de cordones de soldadura
Mecanizado de cordones en ángulo

Materiales que se pueden procesar

Hierro fundido
Acero fundido
Acero, acero fundido
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| ø exterior, unid. métrica | 76 mm |
| Ø material de cerda | 0.5 mm |
| Embalajes | Embalaje industrial |
| EAN ud. | 4007220358955 |
| Ancho, unid. métrica | 12 mm |
| Longitud, cerda | 16 mm |
| Longitud, total | 42 mm |
| Material de cerda | Alambre de acero (ST) |
| Número, alambres trenzados | 18 Stück |
| Sistema de fijación | Mango |
| r.p.m., máx. | 25000 RPM |
| Ø del mango, unid. métrica | 6 mm |
| r.p.m., óptimas, desde | 12500 RPM |
| r.p.m., óptimas, hasta | 18800 RPM |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 10.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 1,28 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 13,50 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 13,50 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 9,50 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| eClass | 21-04-36-07 |
| AECOC | · SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / LIMPIEZA / ESCOBAS Y CEPILLOS (08090501) |

Enlaces

| | |
|-------|---|
| pdf | Catalog 8 |
| video | Cómo trabajar con cardas o cepillos metálicos PFERD |