



4 007220 353660 &gt;

## Cardas redondas sin trenzar para taladro, universal con mango

Referencia: 43740167  
EAN-13: 4007220353660  
Marca: Pferd

Material de cerda: Alambre de acero (ST)

- Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.
- Presentación óptima en el PFERDTOOL-CENTER gracias al orificio para colgar y el etiquetado con número EAN, denominación y material del alambre.
- Los granos abrasivos están incorporados en filamentos de plástico flexibles
- en consecuencia, las cerdas no solo trabajan con las puntas, sino también con los laterales.

### Descripción general

#### Descripción

Uso universal para limpieza, eliminación de óxido, alisado, limpieza de cordones de soldadura, desbarbado ligero y eliminación de corrosión y pintura. Diseñadas especialmente para el uso en atornilladoras inalámbricas y taladros con un número de revoluciones bajo. Las cardas con cerdas de plástico resultan muy adecuadas para el desbarbado y el acabado de superficies. La cerda sintética soporta temperaturas de hasta 220 °C.

#### Ventajas

Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.

Presentación óptima en el PFERDTOOL-CENTER gracias al orificio para colgar y el etiquetado con número EAN, denominación y material del alambre.

Los granos abrasivos están incorporados en filamentos de plástico flexibles  
en consecuencia, las cerdas no solo trabajan con las puntas, sino también con los laterales.

#### Recomendaciones de uso

Tener en cuenta las revoluciones recomendadas.

Utilizar líquido refrigerante en aplicaciones con una elevada generación de calor.

Para obtener un rendimiento óptimo, utilizar una máquina de 300 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

#### Tipo de trabajo

Limpieza

Desbarbar

Eliminación de barniz

Acabado rugoso

Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)

#### Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Latón  
Bronce  
Hierro fundido  
Acero fundido  
Cobre  
Duroplásticos  
Otros metales no férricos  
Acero inoxidable (INOX)  
Acero, acero fundido  
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC  
Aceros hasta 1.200 N/mm<sup>2</sup> (

### Características

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Material de cerda          | Alambre de acero (ST) |
| Ancho, unid. métrica       | 12 mm                 |
| Embalajes                  | Embalaje POS          |
| Sistema de fijación        | Mango                 |
| r.p.m., máx.               | 4500 RPM              |
| Ø del mango, unid. métrica | 6 mm                  |
| Ø material de cerda        | 0.3 mm                |
| ø exterior, unid. métrica  | 100 mm                |

### Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 10,70 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 12,70 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 4,20  |

### Clasificación

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

### Enlaces

|     |                           |
|-----|---------------------------|
| pdf | <a href="#">Catalog 8</a> |
|-----|---------------------------|