

Carda brocha, sin trenzar PBU mango Ø 6 mm, alambre de latón



Referencia: 43201002

EAN-13: 4007220153208

Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 30 mm

Ø material de cerda: 0.5 mm

Embalajes: Embalaje industrial

4  007220 153208 >

- Permite llegar de forma óptima a puntos de difícil acceso, como agujeros y huecos, mediante la expansión del material de cerda con la rotación.
- No generar chispas.
- Se consiguen superficies finas.

Descripción general

Descripción

Aptas para trabajos ligeros como desbarbado, limpieza y eliminación de óxido. Las cardas con material de cerda de alambre de latón son aptas para ámbitos de aplicación especiales como el acabado de superficies en piezas de trabajo de cobre y latón. El alambre de latón es más blando y flexible que el alambre de acero. PFERD utiliza alambre de latón con calidad CuZn37 en todas las cardas. El alambre de latón soporta temperaturas de hasta 180 °C.

Ventajas

Permite llegar de forma óptima a puntos de difícil acceso, como agujeros y huecos, mediante la expansión del material de cerda con la rotación.

No generar chispas.

Se consiguen superficies finas.

Recomendaciones de uso

Tener en cuenta las revoluciones recomendadas.

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

Amoladora recta

Tipo de trabajo

Limpieza

Desbarbar

Eliminación de capas de óxido

Materiales que se pueden procesar

Latón

Cobre

Otros metales no férricos

Cinc

Características

Ø exterior, unid. métrica	30 mm
Ø material de cerda	0.5 mm
Embalajes	Embalaje industrial
EAN ud.	4007220359310
Longitud, cerda	25 mm
Longitud, total	70 mm
Material de cerda	Alambre de latón (MES)
Sistema de fijación	Mango
r.p.m., máx.	15000 RPM
Ø del mango, unid. métrica	6 mm
Ø vaso	29 mm
r.p.m., óptimas, desde	6000 RPM
r.p.m., óptimas, hasta	9800 RPM

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,05
Producto empaquetado: largo (cm)	13,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	13,50
Producto empaquetado: alto (cm)	9,50

Clasificación

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

Enlaces

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