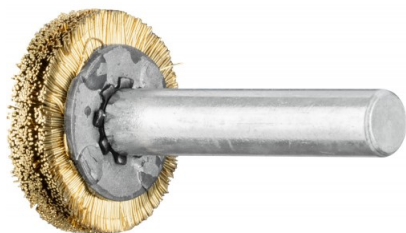


Carda redonda, sin trenzar RBU mango Ø 6 mm, alambre de alambre de latón



Referencia: 43101002
EAN-13: 4007220152997
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 20 mm
Ancho, unid. métrica: 4 mm
Embalajes: Embalaje industrial



- Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.
- No generar chispas.
- Se consiguen superficies finas.

Descripción general

Descripción

Uso universal para limpieza, eliminación de óxido, alisado, limpieza de cordones de soldadura, desbarbado ligero y eliminación de corrosión y pintura. 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

Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.
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	20 mm
Ancho, unid. métrica	4 mm
Embalajes	Embalaje industrial
EAN ud.	4007220358511
Longitud, cerda	3 mm
Longitud, total	37 mm
Material de cerda	Alambre de latón (MES)
Sistema de fijación	Mango
r.p.m., máx.	20000 RPM
Ø del mango, unid. métrica	6 mm
Ø material de cerda	0.2 mm
r.p.m., óptimas, desde	8000 RPM
r.p.m., óptimas, hasta	13000 RPM

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,70
Producto empaquetado: alto (cm)	6,80

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