

Carda redonda, trenzada RBG alambre de acero amoladora angular



Referencia: 43310510
EAN-13: 4007220956564
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 250 mm
Ø material de cerda: 0.35 mm
Embalajes: Embalaje industrial



- 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

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. Carda agresiva. Adecuada para trabajos pesados en la construcción de metal como descascarillado, eliminación de óxido, desbarbado, limpieza de cordones de soldadura, eliminación de restos de pegamento y salpicaduras de soldadura.

Ventajas

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 resultados óptimos, utilizar en amoladoras angulares potentes.

Tipos de máquina

Amoladora angular
Máquina con eje flexible
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	250 mm
Ø material de cerda	0.35 mm
Embalajes	Embalaje industrial
Ancho, unid. métrica	16 mm
Longitud, cerda	41 mm
Material de cerda	Alambre de acero (ST)
Número, alambres trenzados	54 Stück
Sistema de fijación	Agujero
r.p.m., máx.	4500 RPM
Ø agujero	50.8 mm
r.p.m., óptimas, desde	2000 RPM
r.p.m., óptimas, hasta	3400 RPM

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,70
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,70
Producto empaquetado: largo (cm)	25,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,20
Producto empaquetado: alto (cm)	6,00

Clasificación

eClass	21-04-36-20
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / LIMPIEZA / ESCOBAS Y CEPILLOS (08090501)

Enlaces

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