

Carda cónica sin trenzar KBU mango Ø 6 mm, filamento SiC cardas traseras



Referencia: 43220080
EAN-13: 4007220484432
Marca: Pferd

Ø exterior, unid. métrica: 70 mm
Material de cerda: Carburo de silicio (SiC)

- Trabajo cómodo y seguro en la parte posterior.
- Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.
- Llegan de manera óptima a los puntos de difícil acceso, como cantos interiores, rendijas y ranuras.
- Los granos abrasivos están incorporados en filamentos de plástico flexibles



Descripción general

Descripción

Excelente para trabajos semipesados como desbarbado, limpieza y eliminación de óxido. Las cardas con carburo de silicio (SiC) resultan muy adecuadas para el desbarbado y el acabado de superficies. La cerda sintética soporta temperaturas de hasta 220 °C.

Ventajas

Trabajo cómodo y seguro en la parte posterior.
Adaptación óptima al contorno de las piezas de trabajo gracias a su alta flexibilidad.
Llegan de manera óptima a los puntos de difícil acceso, como cantos interiores, rendijas y ranuras.
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
Amoladora recta

Tipo de trabajo

Limpieza
Desbarbar
Acabado rugoso
Estructurado (matizado, matizado a franjas y satinado)

Materiales que se pueden procesar

Aluminio
Hierro fundido

Duroplásticos
 Otros metales no férricos
 Acero inoxidable (INOX)
 Acero, acero fundido
 Termoplásticos
 Madera

Características

Ø exterior, unid. métrica	70 mm
Material de cerda	Carburo de silicio (SiC)
EAN ud.	4007220484425
Ancho, unid. métrica	10 mm
Embalajes	Embalaje industrial
Longitud, cerda	15 mm
Longitud, total	50 mm
Sistema de fijación	Mango
Tamaño de grano	120
r.p.m., máx.	15000 RPM
Ø del mango, unid. métrica	6 mm
Ø material de cerda	0.55 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: largo (cm)	16,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,50
Producto empaquetado: alto (cm)	10,50

Clasificación

eClass	21-04-36-03
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / PINTURA / LIMPIEZA / ESCOBAS Y CEPILLOS (08090501)

Enlaces

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