

Inicio | Carda cónica COMBITWIST trenzada KBG Ø 115x15 mm M14, alambre de acero Ø 0,50 mm, amoladora angular



## CARDA CÓNICA COMBITWIST TRENZADA KBG Ø 115X15 MM M14, ALAMBRE DE ACERO Ø 0,50 MM, AMOLADORA ANGULAR (43315011)

Precio sin IVA 30,45 €





## Descripción

Carda muy agresiva. Excelente para trabajos pesados como desbarbado, limpieza, eliminación de óxido, descascarillado y eliminación de salpicaduras de soldadura. 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.

## Ventajas

Máxima rentabilidad gracias a su vida útil extraordinariamente larga y al elevado arranque de material.

Permite una gran comodidad de trabajo por su marcha suave sin rebotes de la carda.

Adecuada para el mecanizado de esquinas y cantos, ya que se «destrenzan» menos.

Efecto de la cerda agresivo gracias a la elevada rigidez del alambre trenzado.

Llegan de manera óptima a los puntos de difícil acceso, como cantos interiores, rendijas y ranuras.

Larga vida útil gracias al uso del alambre especial PFERD.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220249277

Ancho, unid. métrica: 15 mm

Embalajes: Embalaje POS

Longitud, cerda: 26 mm

Material de cerda: Alambre de acero (ST)

Número, alambres trenzados: 24 Stück

Sistema de fijación: Rosca

r.p.m., máx.: 15000 RPM

Ø material de cerda: 0.5 mm

Ø rosca: M14x2

ø exterior, unid. métrica: 115 mm

r.p.m., óptimas, desde: 7500

r.p.m., óptimas, hasta: 12500
Recomendaciones de uso
Tener en cuenta las revoluciones recomendadas.
Para obtener resultados óptimos, utilizar en amoladoras angulares potentes.
Tipos de máquina
Amoladora angular
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
PFERDVALUE
PFERDERGONOMICS recomienda la ejecución COMBITWIST para reducir sustancialmente la formación de vibraciones se producen durante el uso, y aumentar la comodidad de trabajo.
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 (< 38 HRC)





Carretera Madrid-Irún, Km. 417 Olaberria

943 880 063 - 943 880 855

943 880 770

gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.