

Muelas de esmeril CARBIDE Ø agujero 32mm



Referencia: 39009723
EAN-13: 4007220038079
Marca: Pferd

Ancho, unid. métrica: 20 mm
Tamaño de grano: 80
Ø exterior, unid. métrica: 125 mm



- Larga vida útil.
- Gran estabilidad de forma.
- Alto rendimiento de rectificado.
- Caquillos reductores integrados para su montaje en todo tipo de husillo.

Descripción general

Descripción

Las muelas abrasivas de PFERD pueden utilizarse con las amoladoras habituales del mercado. La ejecución CARBIDE se utiliza en materiales duros, por ejemplo, para afilar herramientas de metal duro.

Ventajas

Larga vida útil.
Gran estabilidad de forma.
Alto rendimiento de rectificado.
Caquillos reductores integrados para su montaje en todo tipo de husillo.

Recomendaciones de uso

Una limpieza regular del disco deja los granos afilados al descubierto y mantiene una superficie de desbaste uniforme.
Ajustar constantemente el soporte de la pieza de trabajo al diámetro de la muela (espacio máx. 3 mm).

Recomendaciones de seguridad

La velocidad periférica máxima admisible es 35 m/s.
Por razones de seguridad, nunca se debe superar la velocidad máxima permitida.
Antes de colocar el cuerpo de amolado, testar que suena bien para asegurar que no tenga ninguna fisura (los cuerpos de amolado dañados tienen un sonido claro).

Tipos de máquina

amoladora

Tipo de trabajo

Desbarbar
Afilado
Mecanizado de cantos (biselado, redondeado)

Materiales que se pueden procesar

Vidrio
Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm² (< 38 HRC)
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC
Metal duro

Características

Ancho, unid. métrica	20 mm
Tamaño de grano	80
ø exterior, unid. métrica	125 mm
r.p.m., máx.	5350 RPM
Ø agujero	32 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	16,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	16,00
Producto empaquetado: alto (cm)	4,50

Clasificación

eClass	21-01-13-55
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / ABRASIVOS (08040808)

Enlaces

video	PFERD - Muelas abrasivas
pdf	Catalog 3