

## Chapas diamantadas sin perforar

Referencia: 15635064  
EAN-13: 4007220955918  
Marca: Pferd

Longitud, total: 350 mm  
Tamaño de grano: D 64  
Ancho, unid. métrica: 1.3 mm

4  007220 955918 >

### Descripción general

#### Descripción

Las limas y chapas diamantadas se utilizan cuando las lijas convencionales no resultan suficientes por la dureza del material que se mecaniza. Las limas y chapas diamantadas también se utilizan para el mecanizado de acero templado. Las temperaturas de trabajo son tan bajas que no se genera desgaste químico. Esto permite aprovechar la mayor dureza del grano de diamante durante más tiempo. Las chapas diamantadas son excelentes para el mecanizado de superficies grandes. Los contornos convexos y cóncavos se pueden trabajar con poco esfuerzo.

#### Recomendaciones de uso

No presione en exceso al trabajar, especialmente en los cantos.

Las limas de diamante embozadas pueden limpiarse con petróleo o un limpiador sintético antiestático aplicado con un cepillo para limas. También puede realizarse una limpieza por ultrasonido. A veces basta con una ligera sacudida de la lima.

¡Procure trabajar sin grasa!

#### Tipos de máquina

Trabajo manual

#### Tipo de trabajo

Desbarbar  
Afinado  
Igualado  
Eliminación de capas de óxido  
Mecanizado de superficies  
Mecanizado de cantos  
Mecanizado de cantos (biselado, redondeado)

#### Materiales que se pueden procesar

Materiales abrasivos  
Aceros para aplicaciones  
Ferrita (materia magnetizada)  
Vidrio  
Grafito y carbono sintético  
Superalleaciones a base de níquel o titanio  
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC  
Cerámica técnica  
Aceros para herramientas  
Metal duro

## Características

Longitud, total	350 mm
Tamaño de grano	D 64
Ancho, unid. métrica	1.3 mm
Altura	35 mm
Recubrimiento	Completo

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	24,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	4,10
Producto empaquetado: alto (cm)	1,20

## Clasificación

eClass	21-04-21-13
UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas mecánicas / Lima lija o lija dedo (27112741)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515)

## Enlaces

pdf	<a href="#">Catalog 5</a>
-----	---------------------------