

## Limas de diamante para limadoras manuales cuadradas



Referencia: 15653912  
EAN-13: 4007220257326  
Marca: Pferd

Longitud, total: 50 mm  
Tamaño de grano: D 126  
Ancho, unid. métrica: 3 mm

4  007220 257326 >

### 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 limas de diamante para limadoras manuales son adecuadas para el trabajo de mecanizado y el trabajo manual. El diámetro de mango de las limas de diamante es 3 mm.

#### 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

Limadora manual  
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  
Superaleaciones a base de níquel o titanio  
Materiales de acero con una dureza > 54 HRC  
Cerámica técnica  
Aceros para herramientas

Metal duro

### Características

Longitud, total	50 mm
Tamaño de grano	D 126
Ancho, unid. métrica	3 mm
Altura	3 mm
Longitud, recubrimiento	15 mm
Molde	Cuadrada
Recubrimiento	Completo

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	7,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,10

### Clasificación

eClass	21-04-21-13
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515)

### Enlaces

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