

## Limas Handy de diamante, redondas

Referencia: 15434202  
EAN-13: 4007220017340  
Marca: Pferd



Longitud, total: 215 mm  
Tamaño de grano: D 126  
Ancho, unid. métrica: 6.7 mm



### 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. Gracias a su vástago forjado, las limas Handy de diamante se pueden utilizar sin mango.

#### 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)

#### PFERDVALUE

PFERDERGONOMICS recomienda limas Handy de diamante para mejorar notablemente la comodidad de trabajo.

#### Materiales que se pueden procesar

Materiales abrasivos

Aceros para aplicaciones

Ferrita (materia magnetizada)

Vidrio

Grafito y carbono sintético

Superalcaciones a base de níquel o titanio

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC

Cerámica técnica

Aceros para herramientas  
Metal duro

### Características

Longitud, total	215 mm
Tamaño de grano	D 126
Ancho, unid. métrica	6.7 mm
Longitud, recubrimiento	100 mm
Molde	Redonda

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	25,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,40

### 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>
-----	---------------------------