

## Limas de diamante cónicas, ancho 8 mm

Referencia: 15917082  
EAN-13: 4007220070727  
Marca: Pferd



Longitud, total: 170 mm  
Tamaño de grano: D 126  
Ancho, unid. métrica: 8 mm

4  007220 070727 >

### 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 cónicas se utilizan en la fabricación de herramientas con contornos profundos y muy estrechos. Gracias a su vástago forjado 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)

#### 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	170 mm
Tamaño de grano	D 126
Ancho, unid. métrica	8 mm
Altura, espiga	2.4 mm
Altura, punta	0.5 mm
Longitud, recubrimiento	50 mm

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