

Lima de contacto plana paralela fina 100 mm, corte 2, para contactos, ranuras estrechas, aberturas



Referencia: 11509150

EAN-13: 4007220010747

Marca: Pferd

- Gracias al mango de la lima troquelado, puede utilizarse sin necesidad de mango adicional.
- Sección transversal muy delgada para el uso en ranuras.
- Diseño manejable.


4 007220 010747 >

Descripción general

Descripción

Las limas de contacto se utilizan para preparar o limpiar los contactos eléctricos para el uso, y resultan muy adecuadas para el mecanizado de ranuras y aberturas estrechas. Lima rectangular con empuñadura plana y corte 2 en dos caras. Forma A según DIN 7283. Lima muy estrecha, especialmente indicada para el mecanizado de contactos, ranuras estrechas y aberturas. Corte cruzado para trabajos de limado universales. Estas limas de contacto se suministran en embalajes industriales. Gracias al mango troquelado de la lima, no se necesita ningún mango adicional.

Ventajas

Gracias al mango de la lima troquelado, puede utilizarse sin necesidad de mango adicional.

Sección transversal muy delgada para el uso en ranuras.

Diseño manejable.

Datos técnicos

EAN ud.: 4007220365113

Altura: 1.2 mm

Ancho, unid. métrica: 8 mm

Corte: 2

Longitud, unid. métrica: 100 mm

PFERD Tipo: 1118 A

Tipos de máquina

Trabajo manual

Tipo de trabajo

Desbarbar

Mecanizado de superficies

Materiales que se pueden procesar

Acero fundido

Otros metales no férricos

Aceros hasta 1.200 N/mm² (

Características

EAN ud.	4007220365113
Altura	1.2 mm
Ancho, unid. métrica	8 mm
Corte	2
Longitud, unid. métrica	100 mm
PFERD Tipo	1118 A

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	17,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,50
Producto empaquetado: alto (cm)	1,80

Clasificación

eClass	21-04-21-12
UNSPSC	- Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas gruesas y de acabado (27111900)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515)

Enlaces

pdf	Catalog 1
-----	---------------------------