

Lima mecánico cuadrada con mango bimaterial / 4006MB



Referencia: 4006-4 ENT. MB

EAN-13: 8414299135756

Marca: Bellota

Longitud de la hoja (en pulgadas): 4 / 100

- Alto rendimiento.
- Lima forjada en acero de una sola pieza y hoja tratada térmicamente para una mayor duración.
- Lograrás el mejor acabado.
- Dentado uniforme para garantizar la capacidad de arranque de material y obtener el mejor resultado.
- Mango bimaterial ergonómico agradable al tacto que facilita el trabajo y permite tener una mayor precisión en el limado.



8 414299 135756 >

Descripción general

Lima mecánico cuadrada profesional, forjada en acero de alto contenido en cromo y doble tratamiento (recocido globular y temple integral), que le proporciona una gran resistencia al desgaste. Hoja perfectamente rectificada, con doble picado para conseguir una alta capacidad de arranque de material, dentado en las 4 caras. Dentado uniforme para una mejor sensación de limado con un rendimiento constante. Opción de elegir entre tres clases de dentados, Fino (buen acabado), Entrefino (acabado medio) y Basto, en función del acabado que se requiera y del material con el que se trabaja. Mango bimaterial ergonómico agradable al tacto que facilita el trabajo, reduce las vibraciones y permite tener una mayor precisión en el limado. Para trabajos de desbaste, afinado-ajuste, desbarbado, repasado, biselado y acabados en perfiles angulares, talleres mecánicos e industria en general.

Características

| | |
|-----------------------------------|---|
| Longitud de la hoja (en pulgadas) | 4 / 100 |
| Tipo de lima | Lima mecánico |
| Tecnología de la hoja | Cuadrada |
| Tipo de dentado | Entrefino |
| Dientes por 10 mm | 213 |
| Anchura de la hoja (en mm) | 4 |
| Espesor de la hoja (en mm) | 4 |
| Caras con dentado | 4 |
| Tipo de mango | Bimaterial |
| Material del mango | Polipropileno;Elastomero |
| Mangos de reposición | 40891,40901,4093B5 |
| Material a trabajar | Acero fundido, Aluminio, Acero fundido, Bronce, Cinc, Cobre, Fundición gris, Latón |
| Uso | Para trabajos de repasado, afilado, raspado y acabado en talleres mecánicos e industria en general. |

Acabados

| | |
|----------|--------------------------------|
| Color | Metálico;Gris |
| Material | Acero;Polipropileno;Elastómero |
| Acabado | Aceitado antioxidante;Gomoso |

Certificaciones

| | |
|----------|--|
| Garantía | De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural |
|----------|--|

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Largo artículo (cm) | 3 |
| Ancho artículo (cm) | 3.1 |
| Alto artículo (cm) | 22.5 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 29,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 15,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 6,00 |

Clasificación

| | |
|--------|--|
| UNSPSC | - Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas gruesas y de acabado / Lima de escuadra (27111932) |
| AECOC | - SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS DE PULIDO Y ABRASIÓN (08040515) |