

**TRUPER**

CÓDIGO: 10999 CLAVE: LCB-8

**Lima para cerrajero bastarda 8", TRUPER**

- Picado doble para desbaste rápido
- Canto con picado sencillo
- Ideales para ranuras, aberturas y para agrandar barrenos
- Para espacios reducidos, superficies planas y esquinas



Perfil



Picado doble para desbaste rápido

**Certificaciones y garantías**

- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

**Especificaciones**

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| <b>Largo</b>              | 8" (20 cm) |
| <b>Ancho</b>              | 13/16"     |
| <b>Espesor</b>            | 3/32"      |
| <b>Empaque individual</b> | Granel     |
| <b>Pallet</b>             | 13440      |
| <b>Inner</b>              | 6          |
| <b>Master</b>             | 60         |

**País de origen****Fabricado en India bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

## Imágenes complementarias



## Picado doble para desbaste rápido

| CLASIFICACIÓN DE LAS LIMAS Y SUGERENCIAS DE USO                  |   |  |  |   |
|--|---|--|--|---|
| PICADO SENCILLO  | PICADO DOBLE                            | PICADO CURVO   | PICADO ESCOFINA                            | TIPO DE LIMA SEGÚN SU GRADO DE CORTE  |
| Para acabados finos, afilado de herramientas, sierras y machetes | Para remover material con mayor rapidez | Para desbastar, afilar y lijado de carrozados de automóviles | Para desbaste y cortes ásperos y profundos | MUZAS<br>Tienen dientes de menor tamaño para acabados más finos.<br>Para uso en menos de 0.5 mm de espesor.         |
| Acero  | ●                                       | ●  | ●  | BASTARDAS<br>Tienen dientes grandes que sirven para dar un mayor desbaste.<br>Para uso en más de 0.5 mm de espesor. |
| Aluminio   |   |  |  |   |
| Fundición  | ●                                       | ●  |  |   |
| Plásticos  |   |  |  |   |
| Latón  | ●                                       | ●  | ●  |   |
| Madera   |   |  | ●  |   |

**APLICACIONES**

| PLANA                              | TRIANGULAR                                  | REDONDA      | MEDIA CAÑA   |
|------------------------------------|---|--------------|--|
| Para superficies planas y esquinas | Para rebajar esquinas y puntos de soldadura | Para afilado | Para superficies concavas de poco radio y agujeros |
|                                    |   |              |  |

