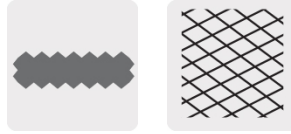


TRUPER

CÓDIGO: 10997 CLAVE: LCB-6

Lima para cerrajero bastarda 6", 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

**Certificaciones y garantías**

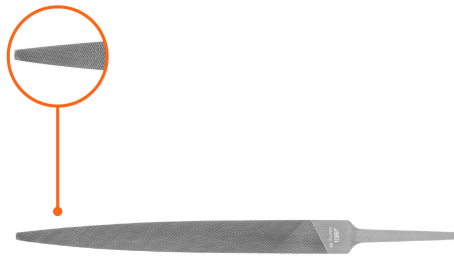
- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

Especificaciones

| | |
|--------------------|------------|
| Largo | 6" (15 cm) |
| Ancho | 9/16" |
| Espesor | 5/64" |
| Empaque individual | Granel |
| Inner | 6 |
| Master | 60 |
| Pallet | 26400 |

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 Para acabados finos, afilado de cuchillos, sierras y machetes | PICADO DOBLE Para remover material con mayor rapidez | PICADO CURVO Para desbaste, afilado y lijado de carrocerías de automóviles | PICADO ESCOFINA Para desbaste y cortes ásperos y rugosos |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Acero | ● | ● | ● | ● |
| Aluminio | | | ● | ● |
| Fundición | | ● | ● | ● |
| Plásticos | | | | ● |
| Latón | | ● | ● | ● |
| Madera | | | | ● |

TIPO DE LIMA SEGÚN SU GRADO DE CORTE

MUZAS
Tienen dientes de menor tamaño para acabados más finos. Para uso en menos de 0.5 mm de espesor.

BASTARDAS
Tienen dientes grandes que sirven para dar un mayor desbaste. Para uso en más de 0.5 mm de espesor.

APLICACIONES

| | | | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| <p>PLANA Para superficies planas y esquinas</p> | <p>TRIANGULAR Para rebajar esquinas y puntas de soldadura Para afilado</p> | <p>REDONDA Para superficies cóncavas de poco radio y agujeros</p> | <p>MEDIA CAÑA Para superficies curvadas, planas y esquinas</p> |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|

