

TRUPER



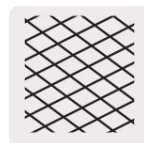
CÓDIGO: 15162 CLAVE: LPM-14

## Lima plana muza 14", Truper

- Picado doble para desbaste rápido
- Para acabados finos
- Para superficies planas y esquinadas
- Ahusadas en anchura y espesor



Perfil



Picado doble

### Certificaciones y garantías

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

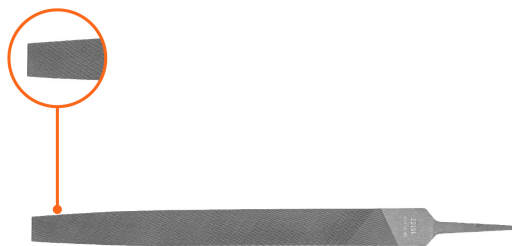
### Especificaciones

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| <b>Largo</b>              | 14" (35 cm) |
| <b>Ancho</b>              | 1 3/8"      |
| <b>Espesor</b>            | 17/64"      |
| <b>Peso</b>               | 615 g       |
| <b>Empaque individual</b> | Granel      |
| <b>Inner</b>              | 6           |
| <b>Master</b>             | 60          |
| <b>Pallet</b>             | 1440        |

### 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**

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

**TIPO DE LIMA SEGÚN SU GRADO DE CORTE**

|  |
|--|
| <b>MUZAS</b><br>Tienen dientes de menor tamaño para acabados más finos. Para uso en menos de 0.5 mm de espesor.        |
| <b>BASTABAS</b><br>Tienen dientes grandes que sirven para dar un mayor desbaste. Para uso en más de 0.5 mm de espesor. |

**APLICACIONES**

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

