

TRUPER



CÓDIGO: 19679 CLAVE: LTP-6M

**Lima triángulo pesado 6", 34 dpp, con mango, TRUPER**

- Mayor durabilidad de afilado
- Perfil de bordes paralelos para mayor abrasión
- Para superficies planas y ángulos internos mayores a 60°
- Lima bastarda para despalme y afilado de herramientas agrícolas
- Mango de polipropileno ergonómico con tope para mayor control
- Para rebajar esquinas y puntos de soldadura

**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               | 7/16"      |
| Dientes por pulgada | 34         |
| Empaque individual  | Granel     |
| Inner               | 12         |
| Máster              | 120        |
| Pallet              | 5760       |

**País de origen**

Fabricado en México bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 3 cm (1 1/4") Ancho: 3 cm (1 1/4") Largo: 26.2 cm (10 1/4")  
 Peso: 0.1 kg (0.22 lb)

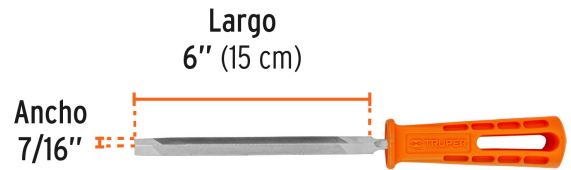
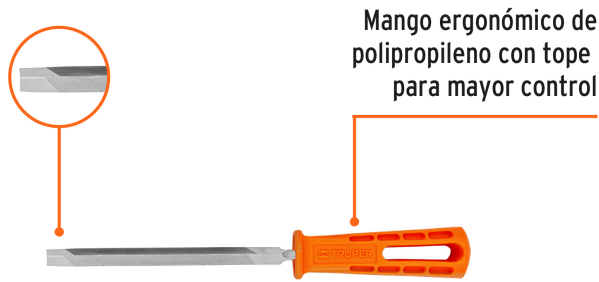
Inner

Medidas: Alto: 6.7 cm (2 3/4") Ancho: 13.7 cm (5 1/2") Largo: 26.6 cm (10 1/2")  
 Peso: 1.28 kg (2.82 lb)

Master

Medidas: Alto: 36 cm (14 1/4") Ancho: 28.6 cm (11 1/4") Largo: 29.3 cm (11 1/2")  
 Peso: 12.9 kg (28.44 lb)

Imágenes complementarias



Picado sencillo

CLASIFICACIÓN DE LAS LIMAS Y SUGERENCIAS DE USO

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

APLICACIONES

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

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.



## Imágenes complementarias

## EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.1 kg (0.22 lb)

## EMPAQUE INNER



Contiene: 12 piezas

Peso: 1.28 kg (2.82 lb)

## EMPAQUE MASTER



Contiene: 10 inner (120 piezas)

Peso: 12.9 kg (28.44 lb)