

TRUPER

CÓDIGO: 15123 CLAVE: LTP-6

**Lima triángulo pesado 6", 34 dpp, 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
- 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
Peso	91.6 g
Empaque individual	Granel
Inner	12
Master	120
Pallet	2880

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

**Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)**

**Empaque Individual**

**Medidas:** Alto: 1 cm (1/2") Ancho: 1.1 cm (1/2") Largo: 20 cm (7 3/4") **Peso:** 0.07 kg (0.15 lb)

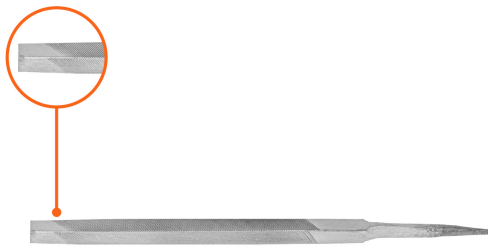
**Inner**

**Medidas:** Alto: 2.7 cm (1") Ancho: 5 cm (2") Largo: 21 cm (8 1/4") **Peso:** 0.9 kg (1.98 lb)

**Master**

**Medidas:** Alto: 11.8 cm (4 3/4") Ancho: 16.7 cm (6 1/2") Largo: 22 cm (8 3/4") **Peso:** 9.08 kg (20.02 lb)

**Imágenes complementarias**



**Picado sencillo**

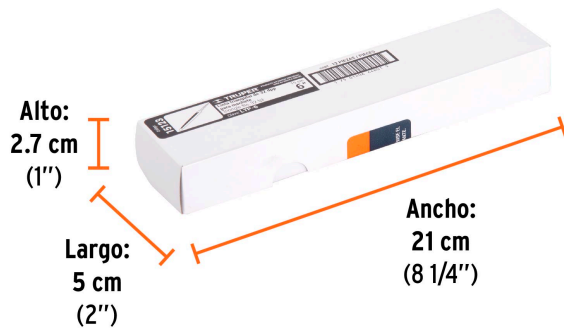
CLASIFICACIÓN DE LAS LIMAS Y SUGERENCIAS DE USO				TIPO DE LIMA SEGÚN SU GRADO DE CORTE	
PICADO SENCILLO	PICADO DOBLE	PICADO CURVO	PICADO ESCOFINA	MUZAS	BASTARDAS
Para acabados finos, afilado de cuchillos, sierras y machetes	Para remover material con mayor rapidez	Para desbastar, afilado y lijado de carrocerías de automóviles	Para desbastar y cortar ásperos y rugosos	Tienen dientes de menor tamaño para acabados más finos. Para uso en menos de 0.5 mm de espesor.	Tienen dientes grandes que sirven para dar un mayor desbaste. Para uso en más de 0.5 mm de espesor.
Acero	•	•	•	•	•
Aluminio	•	•	•	•	•
Fundición	•	•	•	•	•
Plásticos	•	•	•	•	•
Latón	•	•	•	•	•
Madera	•	•	•	•	•

APLICACIONES				
PLANA	TRIANGULAR	Para afilado	REDONDA	MEDIA CAÑA
Para superficies planas y esquinas	Para rebajar esquinas y puntos de soldadura	Para afilado	Para superficies cóncavas de poco radio y agujeros	Para superficies curvadas, planas y esquinas



## Imágenes complementarias

**EMPAQUE INNER**

Contiene: 12 piezas

Peso: 0.9 kg (1.98 lb)

**EMPAQUE MASTER**

Contiene: 10 inner (120 piezas)

Peso: 9.08 kg (20.02 lb)