

# TRUPER



CÓDIGO: 15134 CLAVE: LTD-7

## Lima triángulo doble 7", TRUPER

- Para limar ranuras, muescas, esquinas y orificios cuadrados
- Mango para ensamblar
- Para rebajar esquinas y puntos de soldadura
- Afilado de herramientas agrícolas



Perfil



Picado sencillo

### 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              | 7" (18 cm) |
| Ancho              | 7/32"      |
| Peso               | 21.6 g     |
| Empaque individual | Granel     |
| Inner              | 6          |
| Master             | 60         |
| Pallet             | 9000       |

### País de origen

Fabricado en India bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

### Incluye

Mango

## Imágenes complementarias



Picado sencillo



| CLASIFICACIÓN DE LAS LIMAS Y SUGERENCIAS DE USO |                 |              |              |                 |
|---|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
|   | PICADO SENCILLO | PICADO DOBLE | PICADO CURVO | PICADO ESCOFINA |
| Acero   | ●               |              |              |                 |
| Aluminio  |                 | ●            |              |                 |
| Fundición                                       |                 | ●            | ●            |                 |
| Plásticos                                       |                 |              | ●            |                 |
| Latón   |                 | ●            |              | ●               |
| Madera  |                 |              | ●            | ●               |

  

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

## Imágenes complementarias

