

TRUPER



CÓDIGO: 12836 CLAVE: REP-CP-12X

Cuchillas de repuesto para cortapernos 12", TRUPER

- Cuchillas ajustables de acero al silicio manganeso, 2X más resistente y duradero que el acero al cromo molibdeno
- Corte central con filos redondeados que proporcionan mayor resistencia
- Para cortapernos modelo CP-12X, marca Truper®

Certificaciones y garantías

- Excede la norma Especific. Federal: GGG-C-740d



Especificaciones

Capacidad máxima de corte	Materiales suaves 3/16" (5 mm) Materiales duros 5/32" (4 mm)
Largo zona de corte	7/8" (22 mm)
Empaque individual	Caja
Inner	4
Máster	12
Pallet	3780

País de origen


Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER


Imágenes complementarias





Acero al silicio
manganeso

Ajuste de la cuchilla de repuesto:

1 Afloje la tuerca aproximadamente una vuelta (360°) 

2 Alinee las cuchillas girando el tornillo 

3 Una vez alineada las cuchillas apriete la tuerca 

Cabeza de corte ajustable por medio de tornillos excéntricos 

CAPACIDAD MÁXIMA DE CORTE

Tamaño de cortaperno

12" (30 cm)

Materiales suaves

3/16" (5 mm)

- Pernos
- Varilla
- Barras de metal no ferroso
- Varilla de metal recocido
- Cable trenzado de baja resistencia

Materiales duros

5/32" (4 mm)

- Varilla y malla reforzada
- Cable reforzado
- Varilla de alta resistencia
- Cadena (sin temple) revestida
- Acero aleado



Imágenes complementarias

CAPACIDAD MÁXIMA DE CORTE

Tamaño de cortaperno

12" (30 cm)

Materiales suaves

3/16" (5 mm)

- Pernos
- Varilla
- Barras de metal no ferroso
- Varilla de metal recocido
- Cable trenzado de baja resistencia

Materiales duros

5/32" (4 mm)

- Varilla y malla reforzada
- Cable reforzado
- Varilla de alta resistencia
- Cadena (sin temple)
- Cadena revestida
- Acero aleado

