

TRUPER



CÓDIGO: 12841 CLAVE: REP-CP-36X

Cuchillas de repuesto para cortapernos 36", 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-36X, marca Truper®

Certificaciones y garantías

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



Especificaciones

| | |
|---------------------------|--|
| Capacidad máxima de corte | Materiales suaves 9/16" (14 mm) Materiales duros 7/16" (11 mm) |
| Largo zona de corte | 1 1/2" (38 mm) |
| Empaque individual | Caja |
| Inner | 1 |
| Máster | 8 |
| Pallet | 576 |

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



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

36" (90 cm)

Materiales suaves

9/16" (14 mm)

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

Materiales duros

7/16" (11 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

36" (90 cm)

Materiales suaves

9/16" (14 mm)

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

Materiales duros

7/16" (11 mm)

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