

MILLER®

# CC02-7000

## Cortador De Alambre

### Especificaciones

- Longitud: 180 mm.
- Cuchillas de acero de alto carbono endurecidas por inducción, filo de corte
- Peso: 233 g.

### Capacidad

- Cuerda de alambre de 5 mm de diámetro.
- Cuerda de alambre de acero de 4 mm de diámetro.
- Alambre de piano de 2,5 mm de diámetro.

### Aplicaciones

- Irrumpir en cables de fibra que contienen elementos de refuerzo que podrían dañar los cortadores de alambre convencionales. Mini-Coaxial, conductores centrales/agudadoras de acero recubierto de cobre.
- Corte de alambre convencional dentro de la capacidad de la herramienta.
- Usos eléctricos, automotrices, industriales.

### BENEFICIOS

- Las cuchillas endurecidas por inducción proporcionan un corte limpio de alambre sin aplanar, ventilar y retocar.
- Asas acolchadas con un componente suave para mayor comodidad en el uso
- Diseño ergonómico que reduce la fuerza de la mano y proporciona una ventaja mecánica para lograr un corte más fácil
- El ancho abierto más pequeño de las asas hace que sea fácil de cerrar y se adapta cómodamente a cualquier mano.
- Ligero y con resorte para ayudar a reducir la fatiga de la mano

### MANTENIMIENTO

- Mantenga los bordes de corte limpios de residuos de cables y gel.
- Lubrique las piezas metálicas de forma regular con un lubricante dispersante de agua.

Para obtener más información o para localizar el distribuidor autorizado de Ripley® más cercano, por favor visite [www.ripley-tools.com](http://www.ripley-tools.com) o llame al **+1 (800) 528-8665** para hablar con un representante de Atención al Cliente.



**¡Advertencia!** Esta herramienta no debe usarse en circuitos eléctricos en vivo. ¡No está protegida contra descargas eléctricas!

Utilice siempre OSHA/ANSI/CE u otra protección ocular aprobada por la industria cuando utilice herramientas. Esta herramienta no debe utilizarse para fines distintos de los previstos. Lea atentamente y comprenda las instrucciones antes de usar esta herramienta.

**GARANTÍA:** RIPLEY garantiza sus productos contra materiales defectuosos y mano de obra por un período de un año a partir de la fecha de envío desde la fábrica de RIPLEY siempre que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones y calificaciones especificadas.



A proud member of the Hubbell family.