

# Cortadores de tornillos y de cables trenzados

HERRAMIENTAS RESISTENTES  
PARA CORTES DE  
MATERIALES RESISTENTES

**KLEIN  
TOOLS**



Para Profesionales... Desde 1857





## Cortador de pernos con matraca de alta resistencia

Corta fácilmente cable de acero trenzado en un solo corte. Un mecanismo de matraca suave convierte a este cortador de pernos en la herramienta más fácil de utilizar del mercado.

- Corta varillas de conexión a tierra revestidas de cobre de 1/2" y 5/8", refuerzos de hasta 1/2", tornillos de grado 8 de 7/16", tornillos de grado 5 de 1/2"
- Corta cables de acero trenzado de grado de servicio eléctrico de 1/2" y cables de alta resistencia de 3/8".
- El gancho de retención de cable accionado por resorte se engancha en el cable sin necesidad de utilizar las manos y mantiene los torones entre las cuchillas de corte.
- Mangos largos que proporcionan palanca al cortar.
- Refuerzo de placa de bloqueo que mantiene las mordazas en la alineación correcta.



## Cortadores de pernos con mango de fibra de vidrio y acero

- Mordazas de corte en el centro, multiuso.
- Las mordazas de acero de aleación forjadas están afiladas con precisión para lograr un corte seguro y eficaz, así como una larga duración.
- El refuerzo de la placa de bloqueo evita que los tornillos de la mordaza se aflojen o giren, y mantiene las mordazas en la alineación correcta.
- **NO** aptos para cortar cables.
- Cuchillas de repuesto disponibles.



### Capacidades máximas de corte

Cat. N.º	UPC 0-92644+	Longitud total	Materiales blandos y medios*	Materiales duros†	Cabeza de repuesto
<b>Mangos de acero</b>					
63314	63314-0	14" (356 mm)	5/16" (8 mm)	3/16" (5 mm)	63814
63318	63318-8	18" (457 mm)	3/8" (10 mm)	1/4" (6 mm)	63818
63324	63324-9	24" (610 mm)	7/16" (11 mm)	5/16" (8 mm)	63824
63330	63330-0	30" (762 mm)	1/2" (13 mm)	3/8" (10 mm)	63831
63336	63336-2	36" (914 mm)	9/16" (14 mm)	7/16" (11 mm)	63836
63342	63342-3	42" (1067 mm)	11/16" (18 mm)	1/2" (13 mm)	63842
<b>Mangos de fibra de vidrio</b>					
63118	63118-4	18,25" (464 mm)	3/8" (10 mm)	1/4" (6 mm)	63918
63124	63124-5	24,5" (622 mm)	7/16" (11 mm)	5/16" (8 mm)	63924
63130	63130-6	30,5" (775 mm)	1/2" (13 mm)	3/8" (10 mm)	63930
63136	63136-8	36,5" (927 mm)	9/16" (14 mm)	7/16" (11 mm)	63936

\* Dureza máxima Brinell 300, Rockwell C31. † Dureza máxima Brinell 400, Rockwell C42.

### Capacidades máximas de corte

Cat. N.º	UPC 0-92644+	Longitud total	Capacidades máximas de corte
63RBCHD	63067-5	31" (787 mm)	varillas de conexión a tierra revestidas de cobre de 1/2" y 5/8", refuerzos de hasta 1/2", tornillos de grado 8 de 7/16", tornillos de grado 5 de 1/2", cable de acero trenzado de grado de servicio eléctrico (HRC 31 máximo), cable de alta resistencia de 3/8" (HRC 42 máximo)†

†Según definición de ASTM A475-98, el cable de acero trenzado, de grado de servicio eléctrico, de 7 hilos, de 1/2" tiene una resistencia mínima a la rotura de 25.000 lb (11.339,81 kg). El cable de alta resistencia de 3/8" y 7 hilos tiene una resistencia mínima a la rotura de 15.400 lb (6985 kg).

**KLEIN TOOLS**  
EST. 1857

Para Profesionales... Desde 1857

Vea nuestra línea completa de cortadores de pernos

[www.kleintools.com.mx](http://www.kleintools.com.mx)



© 2017 Klein Tools, Inc.  
Lincolnshire, IL 60069  
96485-ES Rev. 04/17 B