

# JST

## Herramienta para pelar la chaqueta

**Advertencia:** Nunca utilice esta herramienta en circuitos eléctricos en vivo; no está aislada contra descargas eléctricas. Utilice siempre OSHA/ANSI u otra protección ocular aprobada por la industria cuando utilice herramientas. No se utilizará para fines distintos de los previstos. Lea y comprenda las instrucciones antes de utilizar esta herramienta.

La JST (Jacket Stripping Tool) está diseñada para remover manualmente sólo la cubierta de polietileno del tronco sólido de la vaina y el cable coaxial de distribución de manera rápida y eficiente.



### AVISO IMPORTANTE

- Las herramientas JST están disponibles en todos los tamaños populares para cables coaxiales de troncos y distribución. Para evitar daños en el cable, asegúrese de que el tamaño correcto JST será utilizado para pelar la chaqueta.
- Se recomienda el uso de las cortadoras de cables redondas Cablematic CXC y CXC-1 antes de utilizar el JST para asegurar que el extremo del cable sea lo más redondo posible. Se permite cierta distorsión siempre y cuando el cable sea lo suficientemente redondo para entrar en la herramienta.
- La chaqueta debe ser removida antes de descascarar y pelar el cable.
- Las herramientas estándar de JST están codificadas por colores para facilitar la identificación.
- Para el cable QR, la acción de remoción y pelado se realiza primero.

### INSTRUCCIONES DE USO

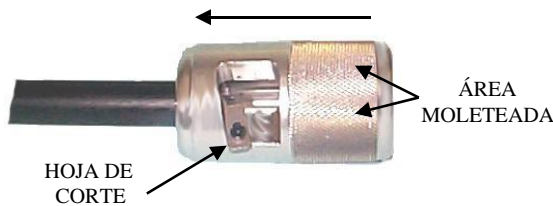


Fig. 1

**Paso 1.** (Fig. 1) Para quitar la cubierta del cable, sujete el extremo moleteado del JST y coloque el extremo de la cuchilla de la herramienta en el cable. *Enganche la cuchilla en la cubierta del cable. No fuerce la cuchilla sobre la chaqueta.*

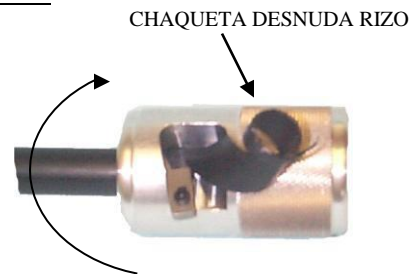


Fig. 2

**Paso 2.** (Fig. 2) Gire la herramienta en el sentido de las agujas del reloj con una ligera presión hacia adelante hasta alcanzar la longitud deseada. Para detener la acción de extracción, mantenga atrás el movimiento normal de avance del JST o coloque la mano sobre el cable y gire la herramienta contra la mano. Cualquiera de los procesos producirá un corte recto.

\* La hoja de repuesto para todas las herramientas JST es CB 6667 H

# Guía de pedidos de JST

## CommScope® P3 Cable TIMES FIBER T4 Plus, T6, T10

Cable	Modelo	Color
412	JST 412	Black
500	JST 500	Red
625	JST 625	Blue
750	JST 750	Green
875	JST 875	Yellow
1000	JST 1000	Orange

## TIMES FIBER TX Cable CommScope® P3 Cable

Cable	Modelo	Color
565	JST 565	Red
700	JST 700	Black
840	JST 840	Green
1160	JST 1160	Neutral

## TRILOGY MC<sup>2</sup> Cable

Cable	Modelo
440	JST 440MC
500	JST 500MC
650	JST 650MC
750	JST 750MC
1000	JST 1000MC

## CommScope® P1, P2 Cable TIMES FIBER T4 Cable Alcatel Cable Benelux – ACE Cable

Cable	Modelo
412	JST 412X
500	JST 500X
625	JST 625X
750	JST 750X
875	JST 875X
1000	JST 1000X

## Peladoras de chaqueta especial

### TIMES FIBER T10 Extra Thick Jacket COMM/SCOPE P3 Extra Thick Jacket

Cable	Modelo
412	JST 412 TFCJBX
500	JST 500 TFCJBX
565	JST 565 TXJBX
625	JST 625 TFCJBX
700	JST 700 TXJBX
750	JST 750 TFCJBX
840	JST 840 TXJBX
875	JST 875 TFCJBX
1000	JST 1000 TFCJBX
1160	JST 1160 TXJBX

### COMM/SCOPE Cable Guard Cable

Cable	Modelo
500	JST 500CG
625	JST 625CG
750	JST 750CG
875	JST 875CG

### TIMES FIBER T10/BF COMM/SCOPE P3/JCASP Flooded Cable

Cable	Modelo
500	JST 10-60040
625	JST 10-72540
750	JST 11-85040

### COMM/SCOPE QR Dual Jacket Cable

Cable	Modelo
540	JST 540 DJ
715	JST 715 DJ
860	JST 860 DJ

### GENERAL CABLE Fused Disc Cable

Cable	Modelo
412	JST 412A
500	JST 500A
750	JST 750A

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.



46 Nooks Hill Road  
Cromwell, CT 06416  
Phone: 800-528-8665  
Int'l: (01) 860-635-2200  
Fax: (01) 860-635-3631  
e-mail: info@ripley-tools.com  
Internet: www.ripley-tools.com

