

CC-100 y CC-200

Limpiador y rascador de conductores centrales

¡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.



CC 100



CC 200

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO CC 100

Seleccione la mordaza en forma de V que mejor se adapte al diámetro central del conductor. Coloque el CC-100 en el conductor central. Sujete y gire la herramienta alrededor del conductor hasta que rompa la unión dieléctrica.

Continúe girando manteniendo al mismo tiempo un movimiento de "sujeción hacia abajo y tirando". Este procedimiento asegurará que está quitando todo el dieléctrico del conductor central en un solo paso.

Usando la misma muesca en forma de V, repita esta acción, "acariciando" el limpiador hacia arriba y hacia abajo a lo largo de la longitud del conductor dos o tres veces para eliminar cualquier dieléctrico residual y adhesivo.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO CC 200

Coloque el CC-200 en el conductor central. Sujete y raspe el dieléctrico desplazando la herramienta hacia el extremo del cable.

Continúe raspando mientras mantiene al mismo tiempo un movimiento de "sujeción hacia abajo y tirando". Este procedimiento asegurará que usted está quitando todo el dieléctrico del conductor central en cinco o seis tiradas rápidas. El dieléctrico "raspará" del conductor central sin dañarlo.

CC-100 y CC-200

Limpiador y rascador de conductores centrales

¡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.



CC 100



CC 200

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO CC 100

Seleccione la mordaza en forma de V que mejor se adapte al diámetro central del conductor. Coloque el CC-100 en el conductor central. Sujete y gire la herramienta alrededor del conductor hasta que rompa la unión dieléctrica.

Continúe girando manteniendo al mismo tiempo un movimiento de "sujeción hacia abajo y tirando". Este procedimiento asegurará que está quitando todo el dieléctrico del conductor central en un solo paso.

Usando la misma muesca en forma de V, repita esta acción, "acariciando" el limpiador hacia arriba y hacia abajo a lo largo de la longitud del conductor dos o tres veces para eliminar cualquier dieléctrico residual y adhesivo.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO CC 200

Coloque el CC-200 en el conductor central. Sujete y raspe el dieléctrico desplazando la herramienta hacia el extremo del cable.

Continúe raspando mientras mantiene al mismo tiempo un movimiento de "sujeción hacia abajo y tirando". Este procedimiento asegurará que usted está quitando todo el dieléctrico del conductor central en cinco o seis tiradas rápidas. El dieléctrico "raspará" del conductor central sin dañarlo.

INSTRUCCIONES DE SUSTITUCIÓN DE LA CUCHILLA

1. Retire ambos tornillos ranurados de una de las mitades de la carrocería.
2. Retire las cuchillas y reemplácelas. **Nota:** La marca de identificación debe aparecer en la superficie exterior de la hoja. Sustituya los tornillos ranurados.
3. Repita los pasos 1 y 2 para la otra mitad del cuerpo.

INFORMACIÓN DE LA HOJA DE REEMPLAZO LAS CUCHILLAS SON INTERCAMBIABLES CON CUALQUIERA DE LAS VERSIONES DE HERRAMIENTA

Cuchillas de limpieza de plexiglás con muescas	P/N 16722
Cuchillas de plexiglás de borde recto	P/N 16725
Micarta - Cuchillas de limpieza con muescas	P/N 16733

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 USA ~ 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



16723-ES rev2
05-08-17 ff

INSTRUCCIONES DE SUSTITUCIÓN DE LA CUCHILLA

1. Retire ambos tornillos ranurados de una de las mitades de la carrocería.
2. Retire las cuchillas y reemplácelas. **Nota:** La marca de identificación debe aparecer en la superficie exterior de la hoja. Sustituya los tornillos ranurados.
3. Repita los pasos 1 y 2 para la otra mitad del cuerpo.

INFORMACIÓN DE LA HOJA DE REEMPLAZO LAS CUCHILLAS SON INTERCAMBIABLES CON CUALQUIERA DE LAS VERSIONES DE HERRAMIENTA

Cuchillas de limpieza de plexiglás con muescas	P/N 16722
Cuchillas de plexiglás de borde recto	P/N 16725
Micarta - Cuchillas de limpieza con muescas	P/N 16733

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 USA ~ 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



16723-ES rev2
05-08-17 ff