

UtilityTool™

**Herramientas para la
Preparación de Cables de
Potencia,
Transmisión y Distribución**



WS 64-U-E, WS 64-U-M, WS 64-U-EM

Herramienta Ajustable para Retirar Chaquetas de Cables

DISTRIBUCIÓN

- Herramienta “**Universal**” para retirar chaquetas exteriores o recubrimiento aislante en extremos o segmentos intermedios de cables.
- Diferentes cuchillas para remoción en extremos o segmentos intermedios de cable (cuchillas intercambiables).
- Su mordaza de dos posiciones la convierte en una herramienta muy versátil, ya que permite realizar operaciones de remoción en cables de diámetros externos de 1/2” hasta 2-1/2” (12.7 a 63.5mm).
- Retira la chaqueta externa de cables de potencia primarios (todos los principales blindajes de aislamiento).
- Se debe de poner atención cuando se utiliza la cuchilla para retirar segmentos intermedios en operaciones de remoción de extremos de cables concéntricos para neutro.
- Su diseño versátil también permite trabajar con aislamientos primarios y secundarios.
- Se ajusta rápida y fácilmente al diámetro del cable gracias a su mordaza asistida por resorte.
- El ajuste micrométrico de su cuchilla permite calibrar la herramienta para efectuar operaciones de remoción en cables de cualquier espesor de aislamiento.
- Su diseño facilita la colocación en el cable y permite realizar operaciones fácilmente con un mínimo esfuerzo.
- El diseño compacto permite realizar operaciones en espacios reducidos.
- El acabado anti-derrapante de su mango asegura que no resbalará la herramienta de sus manos durante la operación.
- Patente EUA No. D437,765
- Fabricada en EUA.
- Longitud: 8 pulgadas (200mm).
- Peso: 1.9 libras (860gr).



CB 50K
No. Parte: 37284



CB 236
No. Parte: 37299

Configuraciones Disponibles (Cuchillas Intercambiables)

Modelo	Función	Cuchilla Instalada	No. Parte
WS 64-U-E	Exclusiva para Remoción en Extremos. <ul style="list-style-type: none"> • Para chaquetas exteriores hasta de 2.5” de diámetro exterior (63.5mm). • Para aislamientos de hasta 1.5” de diámetro exterior, hasta 35kV – 345 mils (8.8mm) de espesor máximo. 	CB 50K	37296
WS 64-U-M	Para Remoción en Segmentos Intermedios. <ul style="list-style-type: none"> • Para chaquetas exteriores de hasta 2.5” de diámetro exterior (63.5mm). • Para aislamiento / espesor de cubierta máximo de 175 mils (4.4mm) de 15kV. 	CB 236	37297
WS 64-U-EM	Para Remoción en Extremos y Segmentos Intermedios.	CB 50K Instalada CB 236 Incluida	37295