

Cortacable



1490489-1

- Adecuado para cobre o aluminio, sólido o trenzado.
- El mecanismo de trinquete mantiene la fuerza del mango baja.
- Diseño compacto para un fácil ajuste.
- Palanca de liberación rápida para una fácil extracción.
- También puede cortar cables coaxiales.



607453-2 1

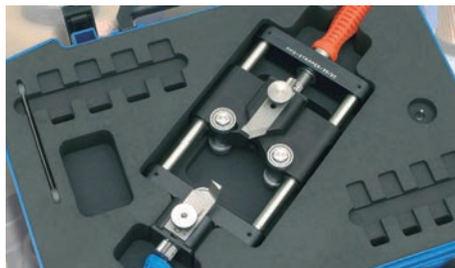
- Excelente para cables de cobre y aluminio.
- Mangos tubulares de acero ligero.
- Hoja fija y móvil hecha de acero aleado.
- Botón de avance rápido para minimizar el movimiento requerido.
- No apto para cables de aluminio con alma de acero.
- Peso: 1,5 kg.

Pelacables



IT-1000-030-2

- Herramienta ideal para eliminar la semiconductora en los cables.
- No apto para cables sectoriales.
- Una cuchilla de repuesto, grasa de silicona y llave Allen incluidas con el pelacables.
- Rango de aplicación sobre la aislación: 10 - 50 mm.



HVIA-STRIPPER-75/150-US

- Pelacables para aislamiento principal y blindaje de cables de 75 a 150 mm de diámetro.
- Cuchilla ajustable a la sección del cable.
- Ligera y fácil de manipular.
- Construida con materiales de alta calidad.
- Servicio de capacitación para el correcto uso de la herramienta.
- Mecanismo eficiente.
- Para más información, comuníquese con nuestras oficinas de TE Connectivity.



SIML

- Herramienta para remover el plomo en los cables API.
- PG2- diámetro de cable: 21 - 33 mm.
- PG3- diámetro de cable: 26 - 52 mm.
- PG4- diámetro de cable: 47 - 75 mm.

SIMABLOC 55



- Herramienta para compresión hexagonal.
- La cabeza de la herramienta puede rotar 180° para mayor comodidad del operador.
- Uso fácil y rápido.
- Su bajo peso facilita la manipulación y transporte.
- Fuerza de compresión: 5,5 toneladas.
- Largo: 370 mm.
- Ancho: 120 mm.
- Para más información, comuníquese con nuestras oficinas de TE Connectivity.