

FICHA TECNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

Prensa Terminal Manual TOSUN Para Terminal NO AISLADO De 8-80mm²

DESCRIPCIÓN RESUMIDA

La Prensa Terminal Manual TOSUN CT-80 es una herramienta profesional diseñada para realizar prensados seguros y precisos en terminales eléctricos no aislados de 8 hasta 80mm². Ideal para aplicaciones industriales y eléctricas, garantizando conexiones firmes y confiables en cables de gran capacidad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

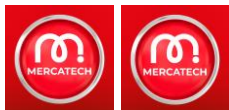
- Modelo: CT-80
- Capacidad de prensado: 8 – 80 mm²
- Compatibilidad: Terminales no aislados
- Material: Acero de alta resistencia
- Operación: Manual
- Diseño: Mango ergonómico antideslizante
- Marca: TOSUN
- Aplicaciones: Instalaciones eléctricas, tableros eléctricos, mantenimiento industrial, cableado eléctrico, automatización industrial

¿PARA QUÉ SIRVE?

La Prensa Terminal Manual CT-80 sirve para prensar terminales eléctricos no aislados en cables de gran calibre, permitiendo conexiones eléctricas seguras, resistentes y de excelente conductividad para instalaciones industriales y comerciales.

APLICACIONES

- Armado de tableros eléctricos
- Instalaciones eléctricas industriales
- Cableado de potencia
- Sistemas de automatización
- Mantenimiento industrial
- Cableado de maquinaria pesada
- Empresas constructoras
- Talleres eléctricos y técnico



DESCRIPCIÓN GENERAL

La Prensa Terminal Manual TOSUN CT-80 es una herramienta robusta y confiable diseñada para trabajos eléctricos profesionales que requieren alta capacidad de prensado y precisión. Fabricada en acero de alta resistencia, proporciona larga vida útil y excelente desempeño incluso en trabajos intensivos.

Gracias a su rango de trabajo de 8 a 80mm², permite crimpar terminales no aislados de diferentes tamaños de manera eficiente y uniforme, garantizando conexiones eléctricas más seguras y duraderas.

Su diseño ergonómico facilita el manejo y reduce el esfuerzo durante el uso continuo, convirtiéndola en una herramienta ideal para electricistas, técnicos industriales e instaladores profesionales en Bolivia.

BENEFICIOS CLAVE

- Compatible con cables de gran calibre
- Prensado firme y seguro
- Alta resistencia para uso industrial
- Diseño ergonómico y cómodo
- Mayor durabilidad y precisión
- Reduce falsos contactos eléctricos
- Ideal para trabajos eléctricos profesionales

