

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

HERRAMIENTAS

Pelacables CSNL-54

Funcionalidad

Herramienta para la extracción de la capa semiconductora vulcanizada **no pelable** de los cables MT.

Características del Producto

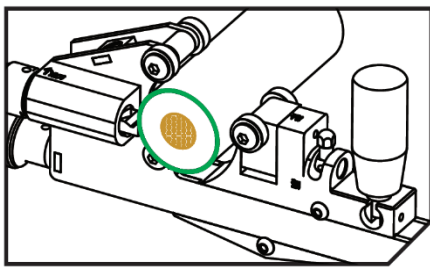
Diseño especializado: La herramienta CSNL-54 está diseñada específicamente para la extracción de la capa semiconductora vulcanizada que no puede pelarse fácilmente de los cables de media tensión.

Materiales de alta resistencia: Está construida con materiales duraderos y de alta resistencia para soportar el trabajo en condiciones difíciles y prolongadas.

Mecanismo de extracción eficiente: Cuenta con un mecanismo eficiente que permite la extracción precisa y controlada de la capa semiconductora, minimizando el riesgo de dañar las capas subyacentes.

Manejo seguro y ergonómico: Incorpora características ergonómicas para garantizar un manejo seguro y cómodo durante su uso, lo que ayuda a reducir la fatiga del operador y mejorar la eficiencia.

Compatibilidad con diferentes tamaños de cables: Puede ajustarse para adaptarse a una variedad de tamaños de cables de media tensión, lo que aumenta su versatilidad y utilidad en diferentes situaciones.





HERRAMIENTAS

Pelacables CSNL-54

Características técnicas:

Ideal para capas semiconductoras no pelables de hasta 35kV.

Cuenta con una cuchilla con chaflán que preserva el chaflán en el semiconductor.

Realiza el decapado de forma unidireccional.

Equipado con cuchillas reemplazables para una mayor durabilidad y versatilidad. **Código 400011.**

Permite ajustar la profundidad de pelado en un rango de **0 a 1.5mm.**

Capacidad para pelar cables con diámetros **de 30 a 54mm.**

Diseñado para asegurar firmemente al cable durante su uso.

Ligero y portátil, con un peso de solo **0,6 kg**, facilitando su manipulación y transporte.