

sofamel

Especificaciones Técnicas de Producto

HERRAMIENTAS

Pelacables CSML-54



Funcionalidad

La herramienta CSML-54 está diseñada para la extracción de la capa aislante primaria de los cables unipolares de media tensión. Es una solución eficaz y versátil para preparar cables de MT para una variedad de aplicaciones eléctricas. Proporciona una extracción precisa y segura de la capa aislante, garantizando al mismo tiempo la integridad y el rendimiento del cable.

Características técnicas:

- El pelacables CSML-54 es apto para pelar el aislamiento principal de cables de **10kV, 20kV y 35kV**.
- Función de corte giratorio **con ángulo de cuchilla ajustable** para una versatilidad óptima.
- **Cuchilla reemplazable** para una prolongada durabilidad y facilidad de mantenimiento. **Código de cuchilla: 400025**.
- Profundidad de corte ajustable **de 0 a 15mm**, lo que permite adaptarse a diferentes necesidades de pelado.
- Capacidad de pelado para cables con diámetros de **15 a 54mm**, ofreciendo una amplia gama de aplicaciones.
- Diámetro máximo de pelado de **hasta 220mm**, lo que permite manejar cables de gran tamaño con facilidad.
- Ligero y portátil, con un peso de solo **0,7kg**, para una manipulación cómoda y sin fatiga durante su uso.

¡Atención! Es importante destacar que todas las herramientas diseñadas para el pelado de cables de media tensión nunca deben ser utilizadas durante trabajos en tensión.