

Enrolladores electrico 3x2,5mm² 20m

Referencia : OE 0428



nombre de artículo Enrolladores electrico 3x2,5mm² 20m

Código de barras 3701555315386

Introducción Lleve la energía al corazón de su taller con el OE 0428, el enrollador eléctrico premium de la gama CLAS. Con un alcance excepcional de 20 metros y una sección de cable de 2,5 mm², esta herramienta está diseñada para suministrar energía a sus equipos más exigentes sin pérdida de tensión, incluso a largas distancias. Es la garantía de una distribución eléctrica fiable, segura y duradera para los profesionales más exigentes.

Texto

Sección de cable superior (3x2,5 mm²): a diferencia de los modelos estándar, esta sección puede soportar altas corrientes y limitar las caídas de tensión, por lo que resulta ideal para equipos de soldadura, compresores portátiles o herramientas eléctricas.

Alcance ampliado (20 m): Una longitud de cable de 20 metros para una total libertad de movimientos en todo el taller, lo que permite trabajar lejos de la fuente de alimentación sin necesidad de alargaderas adicionales.

Mecanismo de retracción CLAS: Sistema de retracción automática reforzado con guía de cable de alta precisión para un almacenamiento suave y sin nudos, diseñado para un uso diario intensivo.

Seguridad activa: Equipado con un disyuntor térmico de seguridad para proteger el enrollador y sus herramientas de sobrecargas accidentales.

Carcasa industrial ultrarrobusta: La carcasa protectora de alta densidad resiste los golpes y las salpicaduras de líquidos, lo que garantiza la longevidad del cable y el mecanismo en entornos difíciles.

Instalación a 180°: Soporte mural giratorio reforzado para soportar todos los movimientos del técnico sin tensar el cable.

Más producto Distribución automática del cable durante el rebobinado

Características Características :
- 3x2,5mm² HO7RN-F-20m+1m de cable
- capacidad: 1000W-3000W
- guía de cable con distribución/barrido automático
- parada libre a la longitud deseada
- tope ajustable
- soporte de pared ajustable 180
- protección contra sobrecalentamiento y sobretensión
temperatura de funcionamiento -5°/+56
- carcasa de polipropileno
- protección UV

Periodo de garantía 2 años

Potencia 1000-3000W

Tensión 240V

Otros Producto con toma de corriente

Longitud del cable 20 m

Código de tarifa Tarifa Normal (TN)

Warranty Procedure DIAGNOSTIC



TENSION240V.jpg

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)