

Sección

MT Dotaciones

Función

Terreno
Producción



Plus producto

Funciona con una amplia gama de cables
Muy preciso

Capacidad

Diámetro 14 - 52 mm

Sección según la tensión 25 hasta 400 mm²

Características

| | |
|------------------------------|--------|
| Largo | 390 mm |
| Ancho | 310 mm |
| Alto | 145 mm |
| Peso fuera de la caja | 4,5 Kg |
| Embalaje | Cofre |

Caja completa para pelar cables subterráneos de media tensión

UTILIZACIÓN

El CPM-VN1 prepara cables subterráneos de media tensión con un semiconductor pelable o no pelable (adhesivo).

La indicación de la sección se basa en 12/20kv, para otras tensiones, compruebe las capacidades de diámetro de las herramientas de la caja



Opciones

PG3HTA/0808 - Alicata de cubierta exterior por cable MT

Dotación con este producto

PRG3/C18-L182225 - Alicata para cubierta exterior de cable desde Ø26 hasta 52 mm
MF1+/25 - Herramienta para semiconductor adherido y pelable con estilete
SRC - Estilete para marcar semiconductora pelable con chaflán
SCH - Estilete haciendo un chaflán sobre el extremo del aislamiento
BRMRD1E - Herramienta para quitar el aislamiento

ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE
FRANCE
Teléfono: +33 2 43 71 11 80
Fax: +33 2 43 71 16 51
www.alroc.fr

Herramientas para cables MT

CPM-VN1



| Referencia | Diámetro | Capacidad | Dimensiones | | | Embalaje |
|------------|------------|------------------------------|-------------|--------|--------|----------|
| | | Sección según la tensión | Largo | Ancho | Alto | |
| CPM-VN1 | 14 - 52 mm | 25 hasta 400 mm ² | 390 mm | 310 mm | 145 mm | cofre |