Herramientas para cables MT

CNPT/HTA-630-RSM





Aplicación ______ MT Dotaciones Rango de voltaje ______

MT



Características

Largo	575 mm
Ancho	470 mm
Alto	145 mm
Peso fuera de la caja	11,2 Kg
Embalaje	Cofre

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

Caja de cables de 50mm² à 630mm²

UTILIZACIÓN

Las herramientas de la caja CNPT/HTA-630-RSM preparan los cables de sección de 50mm² hasta 630mm² en 12/20 kV.

Para otras tensiones, verificar las capacidades de diámetro de las herramientas que componen la caja.



Dotación con este producto

MF3/60-C - Herramienta para cubierta exterior, semi-conductor pelable, y aislamiento CWB/18-60-MVS - Para semiconductora no pelable con un chaflán y tope

SCH - Estilete haciendo un chaflán sobre el extremo del aislamiento

ALROC-FENTE - Herramienta para hacer hendiduras en la cubierta exterior 25-630 mm² 12/20kV

ROTO-TMG - Herramienta para mantener los manguitos a tornillo fusible.

GFE-TMG - Casete con rodillos para apretar la cubierta

K7/GRATT - Casete para raspar la cubierta por ROTO-TMG

EV/NPT - Herramienta para extender la cubierta exterior de PE con pantalla de aluminio

EV/NPT-4F - Herramienta para extender la cubierta exterior de PE con pantalla de aluminio

GRI - Raspador en acero inoxidable por los residuos de semiconductor no pelable

LIGAREX - Pinza de muelle para el cuello Ligarex

Herramientas para cables MT CNPT/HTA-630-RSM





Referencia	Diámetro	Capacidad		Dimensiones			
		Sección según la tensión	Tamaños incluidos los conos	Largo	Ancho	Alto	Embalaje
CNPT/HTA-400-RSM	16 - 45 mm	50 hasta 400mm²	sin	575 mm	470 mm	145 mm	cofre
CNPT/HTA-630-RSM	16 - 58 mm	50 hasta 630mm²	sin	575 mm	470 mm	145 mm	cofre