

Aplicación _____

MT Dotaciones

Rango de voltaje _____

MT

**Plus producto**

Nueva generación de herramientas
Funcionamiento sin silicona

Capacidad

Diámetro	18 - 58 mm
-----------------	------------

Chaflán en semiconductores no pelables	si
---	----

Chaflán en semiconductor pelable	si
---	----

Características

Largo	575 mm
--------------	--------

Ancho	470 mm
--------------	--------

Alto	145 mm
-------------	--------

Peso fuera de la caja	9,8 Kg
------------------------------	--------

Embalaje	Cofre
-----------------	-------

Caja de preparación de cables de media tensión para España

UTILIZACIÓN

Las herramientas de la caja CPV-ES2 preparan cables de media tensión con pantalla de aluminio laminado.

**Opciones**

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

Dotación con este producto

P115 - Pinza de muelle para el cuello Ligarex

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

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

GFE-TMG - Casete con rodillos para apretar la cubierta

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

CWB/18-60-MVS - Para semiconductor no pelable con un chaflán y tope

MF3/60-SRC - Herramienta para cubierta exterior, semi-conductor pelable, y aislamiento

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

ALROC SAS

23 rue de la Fonderie
72160 TUFFE VAL DE LA CHERONNE
FRANCE

Teléfono : +33 2 43 71 11 80

www.alroc.fr

Herramientas para cables MT

CPV-ES2



Referencia	Diámetro	Capacidad		Dimensiones			Embalaje
		Chaflán en semiconductores no pelables	Chaflán en semiconductor pelable	Largo	Ancho	Alto	
CPV-ES2	18 - 58 mm	si	si	575 mm	470 mm	145 mm	cofre