

# Outils pour câbles HTA

## CNPT/240-2-MV-NG



### Normes

Agréé ERDF

### Section

HTA Coffrets

### Domaine d'application

Terrain  
Laboratoire



### PLUS PRODUIT

Nouvelle génération d'outils

### CAPACITÉS

Diamètre 16 - 40 mm

Sections suivant tension 50 à 240mm<sup>2</sup>

Tailles cônes inclus 5 TC

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 575 mm

Largeur 470 mm

Hauteur 145 mm

Poids hors coffret 11,8 Kg

Packaging Coffret

### ALROC SAS

Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE  
FRANCE

Tél : +33 2 43 71 11 80

Fax : +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

## Coffret complet pour câbles de 50mm<sup>2</sup> à 240mm<sup>2</sup> Nouvelle génération avec tailles cônes

### UTILISATION

Les outils du coffret CNPT/240-2-MV-NG préparent entièrement les câbles de section 50mm<sup>2</sup> à 240mm<sup>2</sup> en 12/20 kV dont la réalisation des cônes en bout d'isolant

Pour les autres tensions, vérifier les capacités en diamètre des outils composant le coffret



### Outil(s) associé(s)

CKM-HTA-240-NG - Coffret kit auto-maintenance pour coffret HTA 240 NG

### Contenu Coffret

MF2/40 - Outil multifonction pour gaine et isolant

MF1+/25 - Outil pour semi-conducteur non pelable et pelable avec stylet

SRC - Stylet d'incision du semi-conducteur pelable avec réalisation d'un chanfrein

SCH - Stylet pour chanfrein en bout d'isolant

ALROC-FENTE - Outil à fendre les gaines 25-630mm<sup>2</sup> 12/20kV

ROTO-TMG - Outil de maintien des RSM

GFE-TMG - Bloc à rouleaux de resserrage gaine pour ROTO-TMG

K7/GRATT - Casette de grattage gaine pour outil ROTO-TMG

EV/NPT - Ecarteur pour gaine PE à écran aluminium

EV2000 150-240 - Evaseur pour gaine PVC à écran aluminium

EV 150/240 - Evaseur pour gaine PVC à écran aluminium

GRI - Grattoir inox pour résidus de semi-conducteur non pelable

LIGAREX - Pince à ressort pour collier Ligarex

TC50 - Taille cône en bout d'isolant pour câble 50mm<sup>2</sup> 12/20 kV

TC95 - Taille cône en bout d'isolant pour câble 95mm<sup>2</sup> 12/20 kV

TC150 - Taille cône en bout d'isolant pour câble 150mm<sup>2</sup> 12/20 kV

TC240 - Taille cône en bout d'isolant pour câble 240mm<sup>2</sup> 12/20 kV

TC2000 - Taille cône en bout d'isolant pour câbles UTE C33-223 150 et 240mm<sup>2</sup> 12/20 kV

Outils pour câbles HTA

# CNPT/240-2-MV-NG



Référence	Diamètre	Capacité		Dimensions			Packaging
		Sections suivant tension	Tailles cônes inclus	Longueur	Largeur	Hauteur	
CNPT/240-1-MV-NG	16 - 40 mm	50 à 240mm <sup>2</sup>	sans	390 mm	310 mm	145 mm	coffret
CNPT/240-2-MV-NG	16 - 40 mm	50 à 240mm <sup>2</sup>	5 TC	575 mm	470 mm	145 mm	coffret
CNPT/630-1-MV-NG	16 - 58 mm	50 à 630mm <sup>2</sup>	TC630	575 mm	470 mm	145 mm	coffret