

# Outils pour câbles HTA

## TC150



## Taille cône sur l'isolant des câbles 150mm<sup>2</sup> 12/20kV

### Application

HTA Isolant

### Domaine de tension

HTA



### PLUS PRODUIT

Outil préréglé  
Longueur standard 30 à 40 mm

### CAPACITÉS

Diamètre 14,8 - 27,7 mm

Ø isolant Ø27.7 mm

Ø conducteur Ø14.8 mm

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 195 mm

Largeur 59,5 mm

Hauteur 70 mm

Poids hors coffret 0,5 Kg

Packaging Boîte en carton

### UTILISATION

Le taille cône ALROC TC150 est conçu pour réaliser un cône sur l'isolant des câbles HTA de section 150mm<sup>2</sup> et de tension 12/20(24)kV.



### Pièce(s) détachée(s)

LTC - Lame de rechange pour cône en bout d'isolant  
POTC - Poignée

### Outil(s) associé(s)

CWB/12-44 - Outil pour enlèvement de semi-conducteur non pelable avec chanfrein sur l'arrêt  
BRMRD1E - Outil pour enlever l'isolant

### ALROC SAS

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

Tél : +33 2 43 71 11 80  
www.alroc.fr

Outils pour câbles HTA

# TC150



| Référence | Diamètre       | Capacité  |              | Dimensions |         |         | Packaging       |
|-----------|----------------|-----------|--------------|------------|---------|---------|-----------------|
|           |                | Ø isolant | Ø conducteur | Longueur   | Largeur | Hauteur |                 |
| TC150     | 14,8 - 27,7 mm | Ø27.7 mm  | Ø14.8 mm     | 195 mm     | 59,5 mm | 70 mm   | boîte en carton |