

Outils pour câbles HTA

MF1+/25



Normes

Agréé ENEDIS

Section

HTA Semi-conducteur

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire



PLUS PRODUIT

Très bon état de surface sur l'isolant
Cote restante réglable
Réglage de la lame par cran de 0,1mm
Plaque de maintien pour une meilleure stabilité sur le câble

CAPACITÉS

Diamètre 14 - 44 mm

Profondeur de coupe sur semi non pelable 0,4 à 1,4 mm

Angle chanfrein sur semi non pelable 14,5°

Cotes restantes 25-30-40-45 mm

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 190 mm

Largeur 85 mm

Hauteur 125 mm

Poids hors coffret 0,75 Kg

Packaging Boîte en carton

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

Outil pour semi-conducteur non pelable avec fonctions supplémentaires en option

UTILISATION

L'outil MF1+/25 est un outil réglable qui enlève le semi-conducteur non pelable à la longueur préconisée avec la réalisation d'un chanfrein
Des stylets en options incisent le semi-conducteur pelable ou réalisent un chanfrein en bout d'isolant

Utilisation de l'outil avec silicone pour le semi-conducteur non pelable



Options

SRC - Stylet d'incision du semi-conducteur pelable avec réalisation d'un chanfrein
SR - Stylet d'incision droite du semi-conducteur pelable
SCH - Stylet pour chanfrein en bout d'isolant
PCR2 - Poignée coudée 45° rapide
TSA - Tube silicone

Pièce(s) détachée(s)

LASCR1 - Lame de rechange semi-conducteur non pelable
PER - Poignée équerre 90° rapide

Outil(s) associé(s)

DSP - Outil pour décoller le semi-conducteur pelable
GRI-RTE - Grattoir inox pour résidus de semi-conducteur non pelable avec étui

Outils pour câbles HTA

MF1+/25



| Référence | Diamètre | Capacité | | | Dimensions | | | Packaging |
|----------------|------------|--|--------------------------------------|-------------------|------------|---------|---------|-----------------|
| | | Profondeur de coupe sur semi non pelable | Angle chanfrein sur semi non pelable | Cotes restantes | Longueur | Largeur | Hauteur | |
| MF1+/25 | 14 - 44 mm | 0,4 à 1,4 mm | 14,5° | 25-30-40-45 mm | 190 mm | 85 mm | 125 mm | boîte en carton |
| MF1+/60 | 18 - 60 mm | 0,4 à 1,4 mm | 14,5° | 30-40-45-50-55 mm | 305 mm | 85 mm | 100 mm | boîte en carton |