

Outils pour câbles HTA

MF3NP/40



Section

HTA Multifonction

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire



PLUS PRODUIT

Réglage de l'avance de l'outil
(épaisseur du copeau)

CAPACITÉS

Diamètre 16 - 40 mm

Profondeur de coupe sur semi non pelable 0.4 - 1.4 mm

Profondeur de coupe maxi sur isolant 7 mm

Angle chanfrein sur semi non pelable 14.5°

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 165 mm

Largeur 80 mm

Hauteur 100 mm

Poids hors coffret 1,03 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

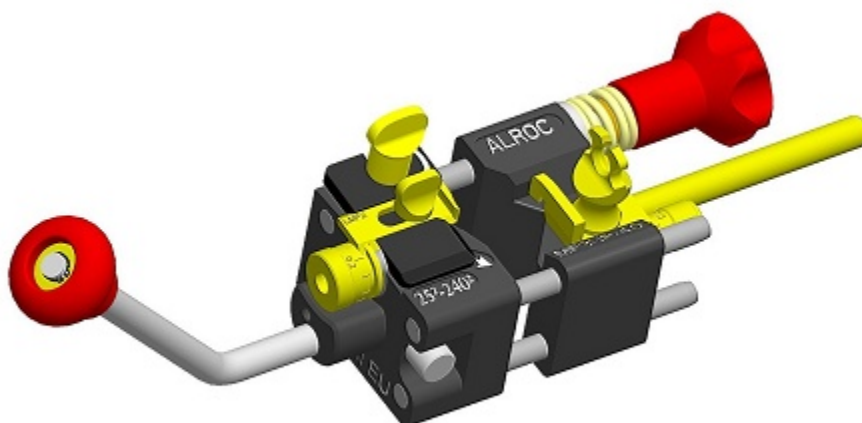
Outil multifonction pour gaine, semi-conducteur non pelable et isolant

UTILISATION

L'outil MF3NP/60 est un outil multifonction réglable qui permet de :
Réaliser une coupe droite et sans bavure de la gaine extérieure PE-PVC-PR des câbles
Enlever le semi-conducteur non pelable avec la réalisation d'un chanfrein et une cote restante minimum de 40mm

Réaliser une coupe droite et sans bavure de l'isolant des câbles à la longueur souhaitée

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



Pièce(s) détachée(s)

LMF2 - Lame de rechange pour isolant

PCR - Poignée coudée 45° rapide

196855 - Poignée droite M10

108098 - Bouton serrage lame

LASCR1 - Lame de rechange semi-conducteur non pelable

Outil(s) associé(s)

GRI-RTE - Grattoir inox pour résidus de semi-conducteur non pelable avec étui

LHA - Outil pour chanfrein en bout d'isolant

Outils pour câbles HTA
MF3NP/40



Référence	Diamètre	Capacité			Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe sur semi non pelable	Profondeur de coupe maxi sur isolant	Angle chanfrein sur semi non pelable	Longueur	Largeur	Hauteur	
MF3NP/40	16 - 40 mm	0.4 - 1.4 mm	7 mm	14.5°	165 mm	80 mm	100 mm	boîte en carton
MF3NP/60	16 - 58 mm	0.4 - 1.4 mm	7 mm	14.5°	185 mm	90 mm	120 mm	boîte en carton