

Outils pour câbles HTA

MF3/40



Normes

Agréé ENEDIS

Section

HTA Multifonction

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire



PLUS PRODUIT

Réglage de l'avance de l'outil (épaisseur du copeau)
Equipé de plaquettes de protection (remplaçables) en polymère thermoplastique contre l'usure engendrée par la gaine du câble

CAPACITÉS

Diamètre 16 - 40 mm

Profondeur de coupe sur semi pelable 0.4 - 1.5 mm

Profondeur de coupe maxi sur isolant 7 mm

Stylet compris SR

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 305 mm

Largeur 100 mm

Hauteur 165 mm

Poids hors coffret 1,46 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 pelable et isolant

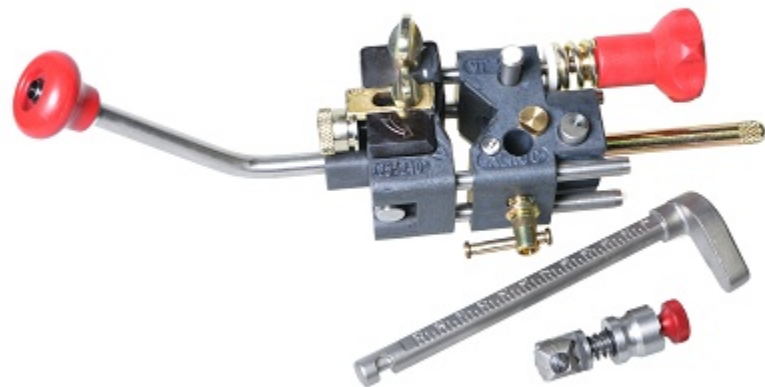
UTILISATION

L'outil MF3/40 est un outil multifonction réglable qui permet de :

Réaliser une coupe droite et sans bavure de la gaine extérieure PE-PVC-PR des câbles

Réaliser l'incision précise du semi-conducteur pelable (avec le stylet SR fourni)

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



Options

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

SCH - Stylet pour chanfrein en bout d'isolant

Pièce(s) détachée(s)

KIT-MF3/40 - Jeu de plaquettes d'usure

SR - Stylet d'incision droite du semi-conducteur pelable

LS - Lame de rechange incision semi-conducteur pelable

LMF2 - Lame de rechange pour isolant

BR - Butée réglable longueur dénudage isolant

VBB1 - Vis blocage butée

PCR - Poignée coudée 45° rapide

196855 - Poignée droite M10

108098 - Bouton serrage lame

Outil(s) associé(s)

ALROC-FENTE - Outil à fendre les gaines 25-630mm² 12/20kV

ROTO-TMG - Outil de maintien des RSM

DSP - Outil pour décoller le semi-conducteur pelable



Référence	Diamètre	Capacité			Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe sur semi pelable	Profondeur de coupe maxi sur isolant	Stylet compris	Longueur	Largeur	Hauteur	
MF3/40	16 - 40 mm	0.4 - 1.5 mm	7 mm	SR	305 mm	100 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/40-C	16 - 40 mm	0.4 - 1.5 mm	7 mm	SRC	305 mm	100 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/40-SR	16 - 40 mm	0.4 - 1.5 mm	11 mm	SR	305 mm	100 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/40-SRC	16 - 40 mm	0.4 - 1.5 mm	11 mm	SRC	305 mm	100 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/40-SSR	16 - 40 mm	En option	7 mm	Sans	305 mm	100 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/60	16 - 58 mm	0.4 - 1.5 mm	7 mm	SR	305 mm	115 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/60-C	16 - 58 mm	0.4 - 1.5 mm	7 mm	SRC	305 mm	115 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/60-SR	16 - 58 mm	0.4 - 1.5 mm	11 mm	SR	305 mm	115 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/60-SRC	16 - 58 mm	0.4 - 1.5 mm	11 mm	SRC	305 mm	115 mm	165 mm	boîte en carton
MF3/60-SSR	16 - 58 mm	En option	7 mm	Sans	305 mm	115 mm	165 mm	boîte en carton