

Section

HTB Multifonction

Domaine d'applicationTerrain
Laboratoire
Production**PLUS PRODUIT**

Sans silicone

Les roulements à billes au contact du câble permettent une rotation très facile à l'outil
Etat de surface très propre sur l'isolant
Remise au rond

CAPACITÉS

Diamètre 55 - 160 mm

Profondeur de coupe maxi sur semi non pelable 3 mm

Cote restante 80 mm

Profondeur de coupe maxi sur isolant 35 mm

Guidage Par roulements à billes

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 700 mm

Largeur 255 mm

Hauteur 180 mm

Poids hors coffret 9,5 Kg

Packaging Coffret

ALROC SASZ.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 haute tension pour semi-conducteur et isolant**UTILISATION**

Le CAMF5/55-160-BBCF :

- Enlève le semi-conducteur externe situé sur l'isolant
- Enlève l'isolant

Enlèvement du semi-conducteur : outil très stable (16 roulements à billes au contact du câble), mise au rond du câble sur l'isolant, diamètre constant sur isolant, pas de risque de voir la lame plonger dans l'isolant, rugosité minimale sur isolant

Enlèvement de l'isolant : contre-fer permettant de régler l'épaisseur du copeau diminuant ainsi l'effort nécessaire à la rotation de l'outil

**Options**

- K7/PNS - K7 pour gorge et allongement du chanfrein
- K7/GNS - K7 pour enlèvement couche semi-conductrice gaine
- K7/RNS - K7 pour enlèvement de l'isolant en plein câble
- ET-AMF5-220V - Motorisation easy turn pour la gamme AMF5/55-160
- BMFD/50-160 - Butée pour l'arrêt de l'outil

Pièce(s) détachée(s)

- LFNS - Lame de rechange pour semi-conducteur
- LINS - Lame de rechange pour isolant

Outil(s) associé(s)

- DMSR/80-160 - Dénudeur de gaine et écran pour câble haute tension
- CHN4/50-110 NS - Outil pour réalisation de cône en extrémité
- GRI-RTE - Grattoir inox pour résidus de semi-conducteur non pelable avec étui

Outils pour câbles HTB

CAMF5/55-160-BBCF



Référence	Diamètre	Capacité				Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe maxi sur semi non pelable	Cote restante	Profondeur de coupe maxi sur isolant	Guidage	Longueur	Largeur	Hauteur	
CAMF4/40-90-BBCF	40 - 90 mm	2,5 mm	55 mm	35 mm	Par roulements à billes	460 mm	155 mm	150 mm	coffret
CAMF5/55-160-BBCF	55 - 160 mm	3 mm	80 mm	35 mm	Par roulements à billes	700 mm	255 mm	180 mm	coffret