

# Outils pour câbles HTA

## CWB/18-60-MVS



Section \_\_\_\_\_

HTA Semi-conducteur

Domaine d'application \_\_\_\_\_

Terrain  
Laboratoire



### PLUS PRODUIT

Sans silicone  
Réglage profondeur de la lame par cran de 0,1 mm  
Résultat très propre sur l'isolant  
Réalisation d'arrêt propre et précis

### CAPACITÉS

Diamètre 18 - 60 mm

Profondeur de coupe maxi 1,8 mm

Angle chanfrein sur semi non pelable 13°

Cote restante Avec butée MVS

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 235 mm

Largeur 125 mm

Hauteur 90 mm

Poids hors coffret 0,9 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 chanfrein sur l'arrêt de semi et butée pour câble HTA

### UTILISATION

Le CWB/18-60-MVS enlève facilement le semi-conducteur non pelable avec la réalisation d'un chanfrein à l'arrêt de semi-conducteur et sans utilisation de silicone.

La butée MVS se fixe sur le câble pour réaliser l'arrêt de l'outil CWB/18-60-MVS avec une grande surface d'appui.



### Pièce(s) détachée(s)

LCWB-FEP - Lame de rechange semi-conducteur non pelable avec chanfrein 13°

### Outil(s) associé(s)

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

PG3HTA/2530 - Pince gaine pour câble HTA

BRMRD1E - Outil pour enlever l'isolant

Outils pour câbles HTA

# CWB/18-60-MVS



Référence	Diamètre	Capacité			Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe maxi	Angle chanfrein sur semi non pelable	Cote restante	Longueur	Largeur	Hauteur	
<b>CWB/18-60</b>	18 - 60 mm	1,1 mm	8°	25-30-40 mm	235 mm	125 mm	90 mm	boîte en carton
<b>CWB/18-60-FEP</b>	18 - 60 mm	1,8 mm	13°	25-30-40 mm	235 mm	125 mm	90 mm	boîte en carton
<b>CWB/18-60-MVS</b>	18 - 60 mm	1,8 mm	13°	Avec butée MVS	235 mm	125 mm	90 mm	boîte en carton