

# Outils pour câbles HTB

## DMSR/80-160



Section \_\_\_\_\_

HTB Gaine

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

Terrain

Laboratoire



### PLUS PRODUIT

Passage de la coupe longitudinale à la coupe circulaire sans démonter l'outil du câble  
Détection sonore de l'écran  
Ajustement très fin de la profondeur de coupe

### CAPACITÉS

Diamètre 80 - 160 mm

Profondeur de coupe maxi 11 mm

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 400 mm

Largeur 160 mm

Hauteur 530 mm

Poids hors coffret 10,5 Kg

Packaging Coffret

### 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

## Dénudeur de gaine et écran pour câble haute tension

### UTILISATION

Le DMSR/80-160 enlève la gaine extérieure ainsi que l'écran aluminium ou plomb des câbles haute tension; en faisant successivement une coupe longitudinale puis circulaire

Avec le comparateur sur l'outil, l'utilisateur incise l'écran aluminium sans le traverser



### Pièce(s) détachée(s)

LDMS38 - Lame de rechange coupe gaine et écran

205130 - Rouleau adhésif alu

BE-DMSR - Boîtier électronique

### Outil(s) associé(s)

EGA - Écarteur de gaine de câble haute tension

EV HTB - Evaseur de gaine de câble haute tension

EVP - Evaseur gaine plomb

Outils pour câbles HTB  
**DMSR/80-160**



Référence	Diamètre	Capacité	Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe maxi	Longueur	Largeur	Hauteur	
DMSR/40-90	40 - 90 mm	11 mm	370 mm	155 mm	470 mm	coffret
DMSR/80-160	80 - 160 mm	11 mm	400 mm	160 mm	530 mm	coffret