

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

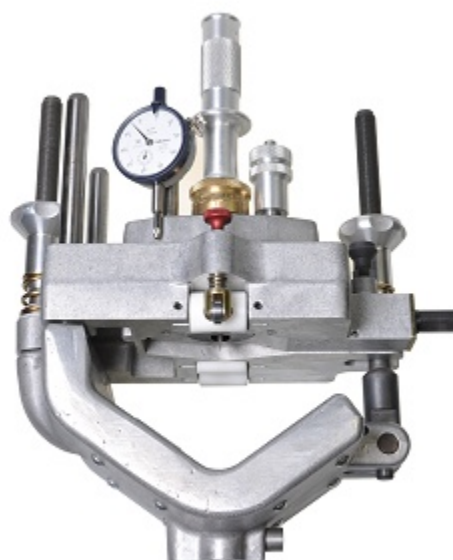
www.alroc.fr

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