

Outils pour câbles HTB

AMSI/75-120



Section

HTB Motorisé

Domaine d'application

Terrain
Laboratoire
Production



PLUS PRODUIT

Légère, maniable et rapide
Rugosité faible sur l'isolant

CAPACITÉS

Diamètre 75 - 120 mm

Profondeur de coupe maxi sur semi 3,5 mm

Côte restante 75 mm (90 mm)

Profondeur de coupe maxi sur isolant 24 mm

Guidage Roulements à billes

CARACTÉRISTIQUES

Longueur 480 mm

Largeur 305 mm

Hauteur 130 mm

Poids hors coffret 6,7 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

ALROC Machine Semi Isolant Ø75 à 120mm

UTILISATION

La machine AMSI/75-120 permet de dénuder le semi-conducteur non pelable et l'isolant pour les contrôles en fabrication, les test en laboratoire et les installations.



Options

BMFD/50-160 - Butée pour l'arrêt de l'outil

Pièce(s) détachée(s)

LAML12 - Lame de rechange pour isolant

LAMSI-S2 - Lame de rechange pour semi-conducteur

Outil(s) associé(s)

C/PP - Ponçeuse électrique

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

Outils pour câbles HTB
AMSI/75-120



Référence	Diamètre	Capacité				Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe maxi sur semi	Côte restante	Profondeur de coupe maxi sur isolant	Guidage	Longueur	Largeur	Hauteur	
AMSI/15-60	15 - 60 mm	3,5 mm	75 mm (85 mm)	24 mm	Roulements à billes	420 mm	246 mm	126 mm	coffret
AMSI/50-95	50 - 95 mm	3,5 mm	75 mm (90 mm)	24 mm	Roulements à billes	455 mm	280 mm	130 mm	coffret
AMSI/75-120	75 - 120 mm	3,5 mm	75 mm (90 mm)	24 mm	Roulements à billes	480 mm	305 mm	130 mm	coffret
AMSI/95-165	95 - 165 mm	3,5 mm	75 mm (90 mm)	41 mm	Roulements à billes	575 mm	370 mm	130 mm	coffret