

# Outils pour câbles HTA

## LHM1R 30/45E



### Section

HTA Semi-conducteur

### Domaine d'application

Terrain  
Laboratoire



### PLUS PRODUIT

Lame pré réglée en usine

### CAPACITÉS

Diamètre 14 - 44 mm

Profondeur de coupe 0 à 1.2 mm  
(réglage usine)

Cote restante 30 ou 40 ou 45 mm

### CARACTÉRISTIQUES

Longueur 200 mm

Largeur 75 mm

Hauteur 140 mm

Poids hors coffret 0,66 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 pelable

### UTILISATION

L'outil LHM1R 30/45E permet de réaliser une incision sur le semi-conducteur pelable du câble dans le but de le décoller plus aisément avec la main.



### Pièce(s) détachée(s)

LCD23 - Lame de rechange incision semi-conducteur pelable  
POLH/ER - Poignée équerre

### Outil(s) associé(s)

DSP - Outil pour décoller le semi-conducteur pelable  
BRMRD1E - Outil pour enlever l'isolant

Outils pour câbles HTA  
**LHM1R 30/45E**



Référence	Diamètre	Capacité		Dimensions			Packaging
		Profondeur de coupe	Cote restante	Longueur	Largeur	Hauteur	
LHM1R 30/45E	14 - 44 mm	0 à 1.2 mm (réglage usine)	30 ou 40 ou 45 mm	200 mm	75 mm	140 mm	boîte en carton