

## / LHM1R 30/45E

Voir la fiche  
technique en ligne

## / Utilisation

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

## / Avantages

- Design robuste

## / Domaines d'activité

-  Câble & connexions
-  Distribution d'électricité
-  Industrie
-  Sous-station

## / Caractéristiques

- **Outillage spécifique** : Outils câbles
- **Outils câbles** : Outils préparation de câbles
- **Domaines d'activité** : Câble & connexions, Distribution d'électricité, Industrie, Sous-station
- **Pour câbles réseau** : moyenne tension (HTA)
- **Conditionnement** : Boîte en carton
- **Poids (g)** : 660
- **Longueur (mm)** : 200
- **Largeur (mm)** : 75
- **Hauteur (mm)** : 140
- **Diamètre maximum (mm)** : 44
- **Diamètre minimum (mm)** : 14
- **Profondeur de coupe MAX (mm)** : 1.2
- **Cote restante MIN (mm)** : 30
- **Type d'outils** : Outillage spécifique

## / Pièces détachées

	Référence	Désignation
	LCD23	Lame pour inciser le semi-conducteur pelable d'un câble HTA