

Section _____

Mini-câbles

Domaine d'application _____

Terrain
Laboratoire
Production**PLUS PRODUIT**

Nouvelle génération d'outils

CAPACITÉS

Diamètre 10 - 30 mm

Pour câbles
SENOREP de
section 6²-10²-16²-25²**CARACTÉRISTIQUES**

Longueur 390 mm

Largeur 310 mm

Hauteur 145 mm

Poids hors coffret 2,68 Kg

Packaging Coffret

ALROC SASZ.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE
FRANCE

Tél : +33 2 43 71 11 80

Fax : +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Coffret pour câbles éclairage public**UTILISATION**

Les outils du coffret CPM-EP1 préparent les câbles SENOREP pour l'éclairage public, dont la réalisation des cônes en bout d'isolant

**Contenu Coffret**

MF1/25-EP-S - Outil pour semi-conducteur pelable

PINTEL4BT/1216-R - Pince à dénuder Basse Tension pour câble de branchement

PRG3/C20-L202325 - Pince gaine pour câble Ø26 à 52 mm

TC6² - Taille cône en bout d'isolant pour câble de section 6²TC10² - Taille cône en bout d'isolant pour câble de section 10²TC16² - Taille cône en bout d'isolant pour câble de section 16²TC25² - Taille cône en bout d'isolant pour câble de section 25²

TL05 - Levier isolant

MS5S - Pince coupante à ras isolée

Autres outils spécifiques

CPM-EP1



Référence	Diamètre	Capacité	Dimensions			Packaging
		Pour câbles SENOREP de section	Longueur	Largeur	Hauteur	
CPM-EP1	10 - 30 mm	6 ² -10 ² -16 ² -25 ²	390 mm	310 mm	145 mm	coffret