

## Information produit

# 97 91 01

### Mallette à outils pour le photovoltaïque

1 x 12 12 11, 1 x 95 16 165, 1 x 97 43 200



- Comprenant des outils pour le photovoltaïque
- Avec une pince à dénuder de précision 12 12 11 avec couteaux de forme pour les petites capacités de dénudage 1,5 / 2,5 / 4,0 / 6,0 mm<sup>22</sup>
- Avec coupe-câbles 95 16 165 pour câbles Cu jusqu'à Ø 15 mm
- Avec pince à sertir universelle 97 43 200 A pour matrices de sertissage interchangeables; la pression de sertissage est réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Sans embouts à sertir – contenu au choix – à commander séparément (voir réf. 97 49..)
- Avec outil de montage (clé pour vis à six pans creux) pour changer les matrices de sertissage
- Coffret en plastique robuste
- Plateau en mousse avec empreintes pour ranger les outils, pour les matrices de sertissage (non inclus) et les positionneurs
- Dimensions, extérieur (L x H x P: 345 x 80 x 280 mm

### Informations générales

Réf.	97 91 01
EAN	4003773070351
Poids	1.964 g
Dimensions	280 x 80 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Livré avec

12 12 11	x Pince à dénuder de précision avec couteaux de forme (1,5 – 6,0 mm <sup>2</sup> ) MM
97 43 200 A	x Pince à sertir universelle pour matrices de sertissage interchangeables MM
95 16 165	x Knipex Coupe-câbles (Ø 15 mm / 50 mm <sup>2</sup> ) ⚡ 1000V

### Accessoires

97 91 01 LE	Mallette à outils pour le photovoltaïque vide,
-------------	--

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*