

Information produit

97 91 04 V02

Mallette à outils pour le photovoltaïque

Pour connecteurs solaires MC4 (Multi-Contact)

7 outils



- Comprenant des outils pour le photovoltaïque
- Avec une pince à dénuder de précision 12 12 12 avec couteaux de forme pour les grandes capacités de dénudage 4,0 / 6,0 / 10,0 mm²
- 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)
- Avec coupe-câbles 95 16 165 pour câbles Cu jusqu'à Ø 15 mm
- Avec outil de montage (clé pour vis à six pans creux) pour changer les matrices de sertissage
- Plateau en mousse avec empreintes pour ranger les outils, pour les matrices de sertissage et les positionneurs
- Coffret en plastique robuste
- Dimensions, extérieur (L x H x P: 345 x 80 x 280 mm)

Informations générales

| | |
|----------------|-------------------------|
| Réf. | 97 91 04 V02 |
| EAN | 4003773089001 |
| Poids | 2.010 g |
| Dimensions | 280 x 80 mm |
| conforme REACH | ne contient pas de SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Livré avec

| | |
|-------------|--|
| 12 12 12 | x Pince à dénuder de précision avec couteaux de forme (4,0 – 10,0 mm ²) MM |
| 97 43 200 A | x Pince à sertir universelle pour matrices de sertissage interchangeables MM |
| 97 49 66 2 | x Jeu de clés de montage pour connecteurs solaires MC4 (Multi-Contact) |
| 97 49 71 | x Matrice de sertissage pour connecteurs solaires MC4 (Multi-Contact) (4,0 – 10,0 mm ²) M |
| 97 49 71 1 | x Positionneur pour 97 49 71 (connecteurs solaires MC4) |
| 95 16 165 | x Knipex Coupe-câbles (Ø 15 mm / 50 mm ²) △ 1000V |

Accessoires

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

Sous réserve de toute modification technique et erreur.