

13 86 200

Pince pour installations électriques



- pince multifonction pour installations électriques; pour saisir les formes plates et rondes, plier, ébavurer, couper les câbles, dénuder les conducteurs et sertir les embouts
- 6 fonctions en une seule pince
- bords à bout lisse pour saisie sans endommagement de conducteurs individuels; surfaces de préhension et zone serre-tube pour saisie de formes plates et rondes
- bord extérieur de la mâchoire à arête plus vive pour rogner les boîtes encastrées et ébavurer les trous de passage des câbles
- trous de dénudage pour conducteurs de 0,75 - 1,5 mm² et 2,5 mm²
- matrice de sertissage pour cosses de 0,5 - 2,5 mm²
- coupe-câbles à tranchants de précision (trempés par induction) pour câbles Cu et Al allant jusqu'à 5 x 2,5 mm² / 15 mm de diamètre
- préhension sans ouverture complète de la pince (mécanisme intelligent de maintien en position fermée sur la version à ressort d'ouverture). Le tranchant reste fermé et protégé
- forme élancée assurant une bonne accessibilité
- charnière vissée: mouvement de la pince précis et sans jeu

Réf.	13 86 200
EAN	4003773075097
Tête	
Pince	chromée
Poignées	isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE
Norme sur l'isolation	IEC 60900 DIN EN 60900
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire (diamètre) Ø mm	15
Capacité de coupe du câble en cuivre, multifilaire mm²	50
Capacités de dénudage pour brins individuels mm²	0,75 - 1,5 + 2,5
Capacité Millimètre carré mm²	0,5 - 2,5
AWG	1/0
Longueur mm	200
Poids net g	280



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

