

▶ Pince pour installations électriques gainée PVC



Caractéristiques produits

Matière du gainage	PVC
Finition	Poli
Isolation électrique	Non
Longueur (mm)	250
Capacité de coupe (mm)	50
Diamètre de dénudage (millimètre carré (mm ²))	1,5 à 2,5
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Modèle
182611	Avec ressort
182604	Sans ressort

Descriptif

6 fonctions en une seule pince.

Pince multifonction pour installations électriques ; pour saisir les formes plates et rondes, plier, ébavurer, couper les câbles, dénuder les conducteurs et sertir les embouts.

Becs 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.

Charnière vissée : mouvement de la pince précis et sans jeu.

Acier à outils de qualité spéciale, forgé, trempé à l'huile en plusieurs phases.



Les + produits

Forme élancée assurant une bonne accessibilité.

Documentation

2 documentation(s) disponible sur notre site internet.