

# Jeu de pince à prise à sertir à mâchoires interchangeables dans une boîte en plastique

428/4AGPB



## Profils

---



## Description produit

- matière : acier au carbone Premium Plus
- Finition phosphatée suivant norme ISO 9717
- Gainage BI-matières grand confort.

- Dimensions du box: 307 x 260 x 55

## Avantages :

- Le système de cliquet à sertir fournit un travail fiable
- Système de changement rapide pour 4 différents types de mâchoires

## Utilisation:

- Pour les cosses isolées AWG10-12/14-16/18-22 (4-6/1,5-2,5/0,5-1,0 mm<sup>2</sup>)
- Pour les cosses non-isolées AWG14-6 (0,2-16 mm<sup>2</sup>)
- Pour sertissage AWG22-6 (0,5-16 mm<sup>2</sup>)
- Pour les connecteurs coaxiaux BNC / TNC RG-58, RG-59/62. Connecteurs Hex 0,255 (6,48 mm<sup>2</sup>), 0,213 (5,41 mm<sup>2</sup>), 0.068 (1,73 mm<sup>2</sup>)



621557

1315

\* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.

## Utilisation (pictures)



## Pièces de rechange



Mâchoires de rechange cosses pré-isolées pour 428/4AG



Mâchoires de rechange connecteurs coaxiaux et hexagonaux pour 428/4AG



Mâchoires de rechange cosses à fut ouvert pour 428/4AG



Mâchoires de rechange embouts de câble pour 428/4AG

## Frequently asked questions

### **Pourquoi est-il nécessaire d'utiliser une pince à sertir pour sertir les cosses ? Pourquoi ne pas utiliser une pince universelle ?**

Lorsque vous travaillez avec des cosses, vous devez utiliser une pince à sertir car c'est le seul moyen de presser les connexions ensemble correctement et avec précision. C'est une exigence pour la sécurité des joints, possible grâce aux rainures et la forme de la pince.