

# Set de clesti cu parghie pentru sertizare cu falci de rezerva

428/4AGPB



## Profile

---



## Caracteristicile produsului

- confectionat din tabla
- acoperire:fosfatare conform standardului ISO 9717
- manere bimaternal pentru conditii grele
- Dimensiunea cutiei : 307 x 260 x 55

## Avantaje:

- sistemul de sertizare cu clichet asigura precizia
- sistem de schimbare rapida a falcilor pentru 4 tipuri diferite de falci

## Utilizare

- pentru terminale izolate AWG10-12/14-16/18-22 (4-6/1.5-2.5/0.5-1.0mm)
- pentru terminale neizolate AWG14-6 (0.2-16mm)
- pentru
- pentru conectori coaxiali BNC/TNC RG-58, RG-59/62. Conectori hexagonali 0.255 (6.48mm), 0.213 (5.41mm), 0.068 (1.73mm<sup>2</sup>)



621557

1315

\* Imaginea produsului este simbolica.Toate dimensiunile sunt exprimate în mm,greutatea în grame.

0 (pictures)



## Piese de schimb



Fălci de schimb pentru terminale izolate pentru 428/4AG



Fălci de schimb pentru conectori coaxiali și hexagonali, pentru 428/4AG



fălci de schimb pentru terminale neizolate pentru art 428/4AG



Fălci de rezerva pentru terminale de capăt la 428/4AG

## Frequently asked questions

### **De ce este necesar să se utilizeze clești de sertizare pentru conexiuni prin cablu? De ce să nu folosiți pur și simplu clești combinați?**

Când lucrați cu conexiuni prin cablu, trebuie să utilizați clești de sertizare, deoarece aceasta este singura modalitate de a presa conexiunile împreună corect și precis. Aceasta este o cerință pentru siguranța îmbinărilor și prevăzută de canelurile / formele de pe clești.