

# Garnitura klešč grip za kabelske kontakte z izmenljivimi čeljustmi v plastični kaseti

428/4AGPB



## Profili

---



## Atributi izdelka

- material: Premium Plus ogljikovo jeklo
- površinska zaščita: fosfatirane po ISO 9717
- ročaji izolirani z dvo-komponentnimi tulci

- Dimenzija kasete: 307 x 260 x 55

## Prednosti:

- avtomatski mehanizem omogoča zanesljivo stiskanje
- klešča s sistemom hitre zamenjave 4-ih parov čeljusti

## Uporaba:

- stiskanje izoliranih priključkov 10-12/14-16/18-22 AWG (4-6/1.5-2.5/0.5-1.0 mm<sup>2</sup>)
- stiskanje neizoliranih priključkov AWG14-6 (0.2-16mm<sup>2</sup>)
- za obloge na koncu kablov AWG22-6 (0.5-16mm<sup>2</sup>)
- za koaksialne priključke RG-58, RG-59/62. Hex priključke 0.255 (6.48mm<sup>2</sup>), 0.213 (5.41mm<sup>2</sup>), 0.068 (1.73mm<sup>2</sup>)



621557

1315

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

## Uporaba (slike)



## Rezervni deli



Čeljust rezervna za izolirane priključke za 428/4AG



Čeljust rezervna za koaksialne in hex priključke za 428/4AG



Čeljust rezervna za neizolirane priključke za 428/4AG



Čeljust rezervna za obloge na koncu kablov za 428/4AG

## Frequently asked questions

### **Zakaj je nujna uporaba klešč za kableske priključke, zakaj preprosto ne uporabimo kombiniranih klešč?**

Pri delu s kablenskimi priključki je nujna uporaba klešč za kableske priključke, ker le tako priključek pravilno in natančno zatismo, kar je zahteva varnosti spojev nam omogočijo za to zasnovani utori/oblike na kleščah.