

# Krimp-griptangset met verwisselbare bekken in kunststof koffer

428/4AGPB



## Profielen

---



## Product attributen

- materiaal: premium plus carbonstaal
- afwerking oppervlak: gefosfateerd volgens DIN 12476-norm
- dubbel-component handvaten voor zeer intensief gebruik
- Afmetingen van de doos: 307 x 260 x 55

## Voordelen:

- ratel krimpsysteem levert betrouwbaar werk
- snel wisselsysteem voor 4 verschillende bekken

## Gebruik:

- Voor geïsoleerde terminals AWG10-12/14-16/18-22 (4-6/1.5-2.5/0.5-1.0mm<sup>2</sup>)
- voor niet-geïsoleerde terminals AWG14-6 (0.2-16mm<sup>2</sup>)
- Voor kabeleind terminals AWG22-6 (0.5-16mm<sup>2</sup>)
- voor BNC/TNC coax connectoren RG-58, RG-59/62. Hex connectoren 0.255 (6.48mm<sup>2</sup>), 0.213 (5.41mm<sup>2</sup>), 0.068 (1.73mm<sup>2</sup>)



621557

1315

\* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm en gewicht in gram. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

## Gebruik (Afbeeldingen)



## Onderdelen



vervangbek voor geïsoleerde aansluitklemmen voor 428/4AG



Vervangbek voor coax en hex aansluitklemmen voor 428/4AG



Vervangbek voor ongeïsoleerde aansluitklemmen voor 428/4AG



Vervangbek voor koorduiteinde aansluitklemmen voor 428/4AG

## Veelgestelde vragen

### **Why is it necessary to use crimping pliers for cable connections? Why not simply use combination pliers?**

When working with cable connections, you must use crimping pliers because this is the only way to press the connections together correctly and accurately. This is a requirement for the safety of the joints and provided for by the grooves/shapes on the pliers.