

Комплект клещи за кримпване на кабелни накрайници с подменяеми челюсти в пластмасова кутия

428/4AGPB



Профили



Параметри на продукта

- материал: ламарина
- фосфатирани в съответствие със стандарт ISO 9717
- ергономични двукомпонентни дръжки

- Размери на кутията:307x260x55

Предимства:

- тресчотната система за кримпване осигурява надеждна работа
- бързо променяща се система за 4 различни вида челюсти

Употреба:

- за изолирани накрайници AWG10-12/14-16/18-22 (4-6/1.5-2.5/0.5-1.0 mm²)
- за неизолирани накрайници AWG14-6 (0.2-16 mm²)
- за кабелни накрайници AWG22-6 (0.5-16mm²)
- за BNC/TNC коаксиални конектори RG-58, RG-59/62. Шестоъгълни конектори 0.255 (6.48 mm²), 0.213 (5.41 mm²), 0.068 (1.73 mm²)



621557

1315

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

Употреба (снимки)



Резервни части



Резервни челюсти за арт.428/4AG, за изолирани кабелни накрайници



Резервни челюсти за коаксиални и шестостенни накрайници за арт.428/4AG



Резервни челюсти за арт.428/4AG , за неизолирани кабелни накрайници



Резервни челюсти за кабелни накрайници за арт.428/4AG

Често задавани въпроси

Защо е необходимо да се използват клещи за кримпване за кабелни връзки? Защо просто не използвате комбинирани клещи?

Когато работите с кабелни връзки, трябва да използвате клещи за кримпване, защото това е единственият начин да притиснете връзките правилно и точно. Това е изискването за безопасност на връзките и се осигурява от жлебовете/формите на клещите.