

# Set of grip crimp pliers with exchangeable jaws in plastic box

428/4AGPB



## 프로파일



## 제품 특징

- material: premium plus carbon steel
- surface finish: phosphated to standard ISO 9717
- heavy duty double - component handles
- Dimension of box: 307 x 260 x 55

## 장점:

- ratchet crimp system ensures reliable work
- quick changing system for 4 different types of jaws

## 용도:

- for insulated terminals AWG10-12/14-16/18-22 (4-6/1.5-2.5/0.5-1.0mm<sup>2</sup>)
- for non-insulated terminals AWG14-6 (0.2-16mm<sup>2</sup>)
- for cord end terminals AWG22-6 (0.5-16mm<sup>2</sup>)
- for BNC/TNC coax connectors RG-58, RG-59/62. Hex connectors 0.255 (6.48mm<sup>2</sup>), 0.213 (5.41mm<sup>2</sup>), 0.068 (1.73mm<sup>2</sup>)



621557

1315

\* Images of products are symbolic. All dimensions are in mm, and weight in grams. All listed dimensions may vary in tolerance.

## 사용법 (사진)



## 스페어 파트



Spare jaw for insulated terminals for 428/4AG



Spare jaw for coax and hex connectors for 428/4AG



Spare jaw for non-insulated terminals for 428/4AG



Spare jaw for cord end terminals for 428/4AG

## 자주 묻는 질문

**케이블 연결에 크림핑 플라이어를 사용해야 하는 이유는 무엇입니까? 단순히 콤비네이션 플라이어를 사용하지 않는 이유는 무엇입니까?**

케이블 연결 작업 시 크림핑 플라이어를 사용해야 합니다. 크림핑 플라이어가 연결부를 올바르게 정확하게 압착할 수 있는 유일한 방법이기 때문입니다. 이는 접합부의 안전을 위한 요구 사항이며 플라이어의 홈/모양에 의해 결정됩니다.