

Long nose pliers with side cutter and pipe grip, bent

512/1VDEDP



프로파일



제품 특징

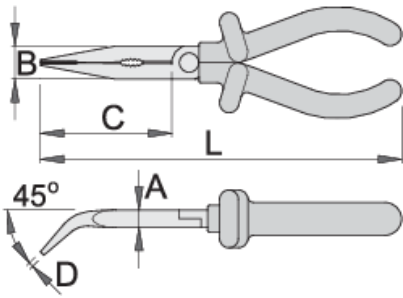
- material: premium plus carbon steel
- drop forged, entirely hardened and tempered
- cutting edges induction hardened
- head polished
- surface finish: trivalent chrome plated to standard ISO 1456:2009
- ISO 5745 및 EN IEC 60900 표준에 따라 제작

장점:

- handles are insulated with double layered - double coloured insulation for additional safety
- 길고 구부러진 조는 너트와 나사를 간단하고 정확하게 질 수 있게 합니다.
- 좋은 그립을 제공하는 강한 턱
- jaws bent to an angle of 45°
- gripping surface serrated

Important!

- if second layer is visible, replace your insulated tool with a new one.



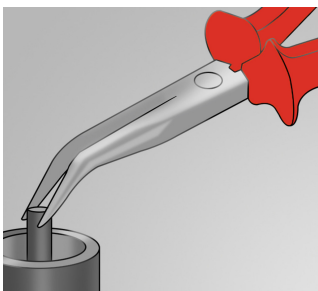
Barcode	L	B	D	A	C	Weight
619191	170	17	2.5	9	61	156
619192	200	17	2.5	9	77	201

cutting capacity (10N=1kg)

Barcode	L	max 1600 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
619191	170	1,6	2,0
619192	200	1,8	2,5

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

사용법 (사진)



자주 묻는 질문

인증된 절연공구는 비인증 절연공구와 다른 절차를 거쳐 만들어 지나요?
동일한 절차에 따라 공구가 제작됩니다.

절연(VDE) 공구는 개인 보호 장비(PPE)로 간주됩니까?
EU 규정에 따르면 VDE 공구는 PPE로 간주되지 않습니다.

전압이 있는 상태에서 절연 플라이어로 작업할 수 있습니까?

예, 하지만 안전 요구 사항을 따르고 추가 개인 보호 장비를 사용하는 전문가만 사용할 수 있습니다.

Are the VDE tools only being sampled in series production?

고전압 테스트(10kV에서)는 각 공구에서 완벽하게 수행됩니다. 다른 테스트는 EN60900 표준에 따라 수행됩니다.