

# Combination pliers

406/4G



## 프로파일

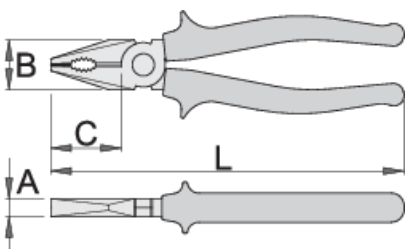




## 표준

ISO 5746


## 제품 특징

- 재질: 프리미엄 플러스 카본 스틸
- 낙하 단조, 완전 경화 및 담금질
- cutting edges induction hardened
- 헤드 표면 마감: 미세 연마
- 표면 마감: ISO 9717표준에 따른 인산염 처리
- heavy duty plastic handles
- made according to standard ISO 5746



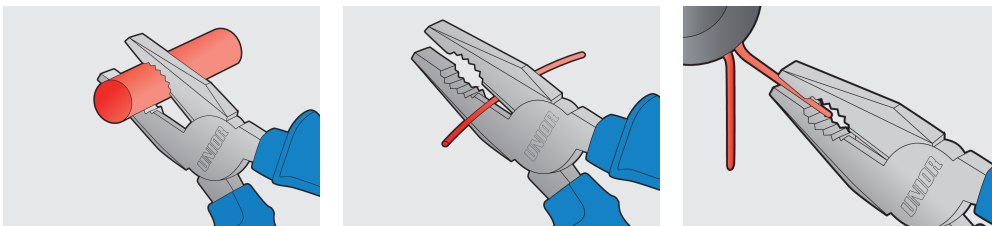
	L	B	C	A	
608673	140	23	32	8	157
608674	160	24	35	9.5	224
608675	180	27	38	10	274
608676	200	29	41	10.5	341
608677	220	32	47	11	421

cutting capacity (10N=1kg)

	L	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
608673	140	1,6	2,0
608674	160	1,6	2,0
608675	180	1,8	2,5
608676	200	2,0	2,5
608677	220	2,0	3,0

\* 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

나사의 헤드 프로파일이 드라이버로 풀 수 없을 정도로 변형되었습니다. 이 경우 어떤 Unior 공구를 사용할 수 있습니까?

407/4DP 스크류 플라이어는 헤드 프로파일이 손상된 나사를 푸는 데 가장 적합합니다.