

Stroke pneumatic hammer

1514



프로파일



제품 특징

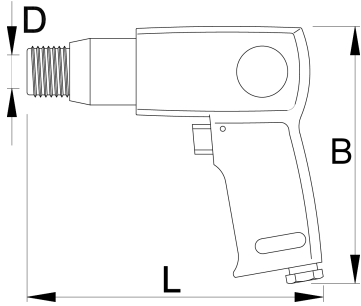
- used for cutting sheet, bolts and removing welding slag, rivets, plaster and tiles
- with spring, quick change retainer as spare parts
- piston stroke length: 170 - 67mm, 225 - 92mm
- bore diameter 9,1mm
- stroke per minute: 170 - 3000, 225 - 2100
- air consumption 250 l/min
- air inlet 1/4"



장점:

- light and compact tool, used also in small rooms
- wide range of use
- change retainer

용도:

- car industry
- cutting of sheet metal and screws
- removal of welds
- working on walls, concrete, stones, bricks, steel, light metals



	L	B	D	
617714	170	150	19	1810
617715	225	150	19	2160

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

사용법 (사진)



사진 (사진)



액세서리



Spring for 1514



Quick change retainer for 1514



Flat chisel



Pointed chisel



Rivet and welding slag chisel



Sheet cutting chisel



V edge chisel



Spade chisel



Coupling, male part



Coupling, male part



Coupling, female part



Coupling, female part



Pneumatic filter regulator and lubricator 3/8"



Pneumatic filter regulator and lubricator 1/2"



Spiral pneumatic hose

안전 수칙



- 공구가 제대로 작동하려면 작업 중 공구의 압력이 6.2bar 이상이어야 합니다.
- 공기 필터와 흡입 에어 공급 장치를 정기적으로 청소하고 건조시킵니다.
- 최대 공구 수명을 위해 항상 올바른 오일 혼합과 함께 깨끗하고 건조한 공기를 사용하십시오.

- 사용하지 않는 공구는 항상 에어 공급 장치에서 분리하십시오.

- 사용하기 전에 조인트를 확인하고 튜브 및 기타 장비가 손상되지 않았는지 확인하십시오.
- 모든 공구는 보관하기 전에 부드럽게 기름칠을 해야 합니다.
- 공압 공구는 항상 물에서 멀리 떨어진 건조한 장소에 보관하십시오.
- 항상 정품 스페어 파트를 사용하십시오.
- 수리는 Unior d.d.에서 승인한 승인된 직원만 수행할 수 있습니다.