

# Stroke pneumatic hammer

1514



## 프로파일



## 제품 특징

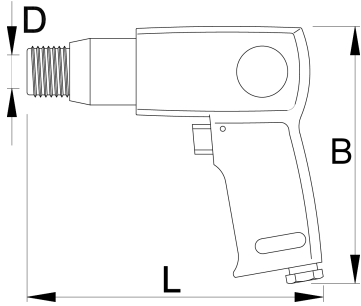
- used for cutting sheet, bolts and removing welding slag, rivets, plaster and tiles
- with spring, quick change retainer as spare parts
- piston stroke length: 170 - 67mm, 225 - 92mm
- bore diameter 9,1mm
- stroke per minute: 170 - 3000, 225 - 2100
- air consumption 250 l/min
- air inlet 1/4"



## 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.