

# Heavy duty pipe wrench, for safe work at heights

492/6-H



## 프로파일

---



## 제품 특징

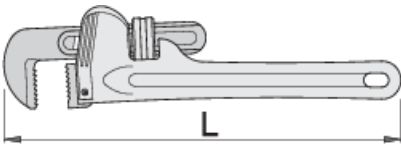
- material: premium chrome vanadium steel
- jaws entirely hardened and tempered, teeth additionally induction hardened
- replaceable jaws, phosphated
- adjustable upper jaw
- handle lacquered

## 용도:

- grip, rotation or bolting of round or multi-edged pipes, nuts, and flanges

## 장점:

- non-removable riveted metal ring
- tool weight is marked on each tool
- the rings on the tools are large enough to accept 2 carabiners
- Unior's tools for working at heights have been designed to preserve the tools' basic functions, ergonomics and utility, or to reduce them to the smallest possible extent.



|        |     |        |      |     |     |
|--------|-----|--------|------|-----|-----|
|        | L"  |        | Omax | L   |     |
| 626113 | 10" | 1.1/2" | 49   | 250 | 760 |

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

## 안전 수칙



- 공구가 떨어질 위험이 없는 안전한 장소에서 공구를 교체하십시오
- 항상 Unior 카라비너와 함께 공구를 사용하고 직경이 6mm 미만인 카라비너는 사용하지 마십시오.
- 높은 곳에서 사용하는 공구는 정기적으로 손상 여부를 확인하고 랜야드, 카라비너, 부착 고리 또는 벨트에 손상이 없는지 확인해야 합니다.



- 높은 곳에서 작업할 때 작업 벨트에 공구를 연결하지 않은 상태에서 공구를 사용하지 마십시오.
- 손상된 공구를 사용하거나 수리하지 마십시오.
- 작업자가 벨트에 부착할 수 있는 개별 공구의 최대 무게는 2.3kg을 초과하지 마십시오.

## 자주 묻는 질문

### 고소 작업용 공구를 일반 공구로 사용할 수 있습니까?

고소 작업을 위한 공구는 탈부착이 불가능한 리벳이 달린 금속 버클이 추가된 것을 제외하고는 일반 도구와 동일한 기능을 가지고 있습니다.

### 높은 곳에서 안전한 작업을 위한 도구당 명시된 중량에는 금속 링의 중량도 포함됩니까?

공구에 표시된 공구의 무게, 금속 링의 무게도 포함됩니다.