

Heavy duty pipe wrench, for safe work at heights

492/6-H



프로파일



제품 특징

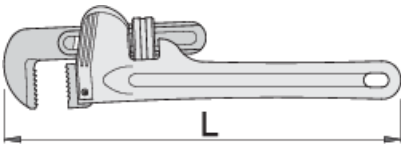
- material: premium chrome vanadium steel
- jaws entirely hardened and tempered, teeth additionally induction hardened
- replaceable jaws, phosphated
- adjustable upper jaw
- handle lacquered

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.