

Heavy duty pipe wrench, for safe work at heights

492/6-H



Profielen



Product attributen

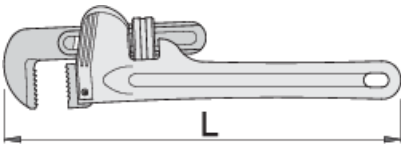
- material: premium chrome vanadium steel
- jaws entirely hardened and tempered, teeth additionally induction hardened
- replaceable jaws, phosphated
- adjustable upper jaw
- handle lacquered

Gebruik:

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

Voordelen:

- 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

* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm, en het gewicht in grammen. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

Veiligheidstips



- Verwissel gereedschap altijd in veilige ruimten waar geen gevaar is voor vallend gereedschap.
- Gebruik altijd gereedschap met Unior karabijnhaken en gebruik nooit karabijnhaken met een diameter van minder dan 6 mm.
- Gereedschap dat op hoogte wordt gebruikt, moet regelmatig worden gecontroleerd op schade en of er geen schade is aan sleutelkoorden, karabijnhaken, bevestigingsringen of riemen.



- Gebruik geen gereedschap zonder het aan uw werkriem te bevestigen wanneer u op hoogte werkt.
- Gebruik en repareer geen beschadigd gereedschap.
- Overschrijd het maximumgewicht van 2,3 kg niet voor individuele gereedschappen die een werknemer aan zijn riem kan bevestigen.

Veelgestelde vragen

Kan men een gereedschap voor werken op hoogte als een normaal gereedschap gebruiken?

Een tool voor werken op hoogte heeft dezelfde bruikbaarheid als een normaal gereedschap, behalve dat er een niet-verwijderbare geklonken metalen gesp aan dit gereedschap is toegevoegd.

Is het opgegeven gewicht per stuk gereedschap voor veilig werken op hoogte ook inclusief het gewicht van de metalen ring?

Het gewicht van het gereedschap staat op het gereedschap vermeld, inclusief het gewicht van de metalen ring.