

# Dorezë shtërnguese 1/2" dydrejtimshe për punë në lartësi

190.1/1ABI-H



## Profiles

Premium **Flex** 

## Product features

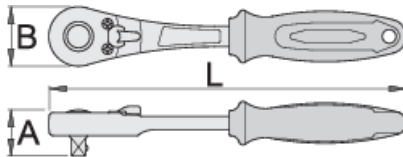
- Materiali: çeliku të veçantë mjet
- rënie trupit të falsifikuara
- krejtësisht të thekur me te zbutura
- përfundojë sipërfaqe: krom kromuar sipas ISO 1456:2009

## Avantazhet:

- unazë metalike e pandashme
- çdo pjesë e mjetit shënohet me masën e saj
- prodhuar sipas standardeve ISO 3315 B (aksesorë) dhe ISO 2725-1B (çelësat)
- zëvendësimi i çelësave dhe aksesorëve kërkon përdorimin e një vëgle të veçantë (neni 1111)
- çelësa dhe aksesorë me hapje anësore

## Kujdes!

- mjetet ndërrohen në një vend të sigurt



L

A

B



626245

1/2"

260

36

45

456

\* Imazhet e produkteve janë simbolike. Të gjitha dimensionet janë në mm, pesha në gram.Të gjitha dimensionet e listuara mund të ndryshojnë në tolerancë.

## Usage (pictures)



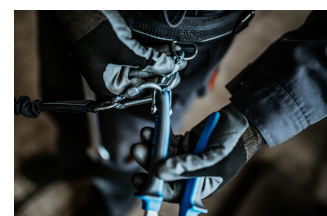
Karabineri në elementin lidhës është ngjitur në unazën e veglës. Çdo unazë është mjaft e madhe për të akomoduar dy karabina në të njëjtën kohë.



Karabineri në elementin lidhës mbrohet nga hapja me anë të një arrë.



Para se të hiqni mjetin nga rripi, është e nevojshme të hiqni arrën në karabinë.



Hapni karabinanë në rrip dhe hiqni mjetin nga karabina. Mjeti tani është gati për t'u përdorur.



Figura tregon lidhjen e saktë të mjetit në mbërthyes. Vareni mjetin në rrip, duke ndjekur hapat në rend të kundërt.



Duke përdorur një çelës prize (artikull 1111), shtypni kunjin në vrimë dhe hiqeni çelësin nga kapaku, më pas futni një çelës ose zgjatim tjeter.

## Safety tips



- Always change tools in secure areas where there is no risk of falling tools.
- Always use tools with Unior carabiners and never use carabiners with a diameter less than 6mm.



- Don't use tools without attaching them to your work belt when working at height.
- Don't use and fix damaged tools.
- Don't exceed maximum weight of 2.3kg for individual tools that a worker can attach

- Tools being used at height should regularly be checked for damage and that there is no damage to lanyards, carabiners, attachment rings or belts.

to their belt.

## Safety (pictures)



## Frequently asked questions

### **Can we use a tool for working at height as a normal tool?**

A tool for working at height has the same usability as a normal tool, except that a non-removable riveted metal buckle is added to this tool.

### **Does the stated weight per tool for safe work at height also include the weight of the metal ring?**

The weight of the tool marked on the tool, included also weight of metal ring