

# Чук каменарски, за безопасна работа на височини

817-H



## Профили



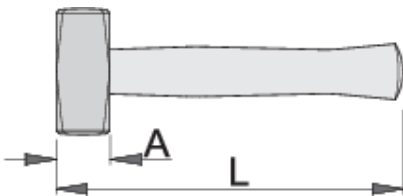
## Параметри на продукта

- материал: специална инструментална стомана
- кован
- ударните повърхности са индуктивно закалени

## Предимства:

- несвалящ се метален пръстен
- теглото на инструмента е отбелязано на всеки инструмент
- пръстените на инструментите са достатъчно големи, за да поемат 2 карабинера
- Инструментите на Unior за работа на височини са предназначени да запазят основните функции, ергономията и полезността на инструментите или ако ги намалят да е до възможно най-малка степен.
- Ергономичната гума ръкохватка погъща ударите и вибрациите.
- Специалният начин на свързване гарантира, че главата никога няма да се разхлаби от дръжката.

- Подсилена дръжка с четири пружинни стоманени пръта в дръжката. Закрепването на прътите в главата гарантира, че тя не се разхлабва и не може да отхвъркне при работа.



		A	L	
--	--	---	---	--

627542

1800

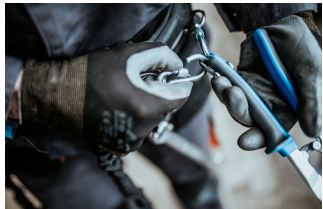
40

300

2356

\* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

## Употреба (снимки)



Карабинерът на ремъка е прикрепен към пръстена на инструмента. Пръстените на инструментите са достатъчно големи, за да приемат 2 карабини.



Карабинерът на ремъка трябва да бъде защитен срещу отваряне с помощта на заключващ пръстен.



Преди да извладите инструмента от колана, развийте заключващия пръстен на карабината на колана.



Отворете карабинера на колана и извладете инструмента, който е прикрепен към ремъка. Инструментът вече е готов за употреба.



Закрепете инструмента правилно към ремъка. Свържете ремъка към колана, кат следвате стъпките за сваляне, но в обратен ред.



С помощта на устройството за отстраняване на вложката (артикул 1111) натиснете щифта в отвора, докато изваждате вложката от квадратното задвижване на тресчотката и след това поставете друга вложка или удължител.

# Съвети за безопасност



- Винаги сменяйте инструментите в защитени зони, където няма риск от падане на инструменти.
- Винаги използвайте инструменти с карабини Unior и никога не използвайте карабини с диаметър по-малък от 6 мм.
- Инструментите, които се използват на височина, трябва редовно да се проверяват за повреди и дали няма повреди по ремъците, карабините, пръстените за закрепване или коланите.

- Не използвайте инструменти, без да ги прикрепите към работния си колан, когато работите на височина.
- Не използвайте и не поправяйте повредени инструменти.
- Не превишавайте максималното тегло от 2,3 кг за отделни инструменти, които работникът може да прикрепи към колана си.

## Безопасност (снимки)



## Често задавани въпроси

### **Можем ли да използваме инструмент за работа на височина като нормален инструмент?**

Инструментът за работа на височина има същата използваемост като обикновен инструмент, с изключение на това, че към този инструмент е добавена несвоялена метална катарала.

**Посоченото тегло на инструмент за безопасна работа на височина включва ли и теглото на металния пръстен?**

Теглото, отбелязано върху инструмента, включва и металния пръстен.