

# Клещи усилен резачки, изолирани, за безопасна работа на височини

466/1VDP-H



## Профили

---



## Параметри на продукта

- материал: специална инструментална стомана
- ковани, изцяло закалени
- режещите части индуктивно закалени
- хромирани в съответствие със стандарт EN12540
- изработени в съответствие със стандарт ISO 5749 и EN IEC 60900

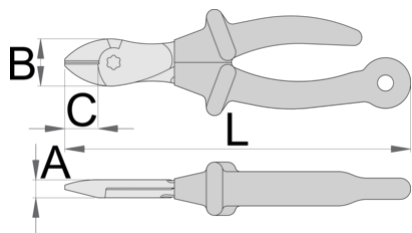
## Предимства:

- дръжките са с два защитни слоя - два цвята изолация, които осигуряват допълнителна безопасност
- 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.
- теглото на инструмента е отбелязано на всеки инструмент

## ВАЖНО !

- ако се вижда втори слой, сменете вашия изолиран инструмент с нов.

- Изолираният инструмент не е предназначен за използване с карабинери, но е подсигурен с обтегач с въже.



		L	B	A	C	
626964	180	215	28	11	21	351

капацитет на рязане (10N=1kg)

		max 2150 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
626964	180	1,8	3,0

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

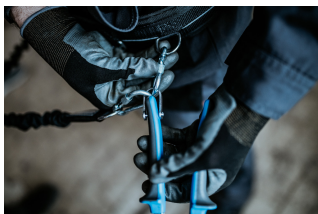
Употреба (снимки)



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 извадите инструмента от колана, развийте заключващия пръстен на карабината на колана.



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



Закрепете инструмента правилно към ремъка. Свържете ремъка към колана, като 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

**Сертифицираните изолирани инструменти по различни процедури ли се произвеждат от не сертифицираните изолирани инструменти ?**

Инструментите се изработват по същата процедура.

**Изолираните (VDE) инструменти считат ли се за лични предпазни средства (ЛПС)?**

Съгласно разпоредбите на ЕС, VDE инструментите не се считат за ЛПС.

**Възможно ли е да се работи с изолирани клещи под електрическо напрежение?**

Да, но само от професионалисти, които спазват изискванията за безопасност и използват допълнителни лични предпазни средства.

**Изолираните инструменти VDE само в серийно производство ли се изпробват?**

Тестът за високо напрежение (при 10kV) се извършва изцяло на всеки инструмент. Други тестове се извършват в съответствие със стандарта EN60900.