

# Klešče stranske, ščipalne, močne, za varno delo na višini

466/1BI-H



## Profili

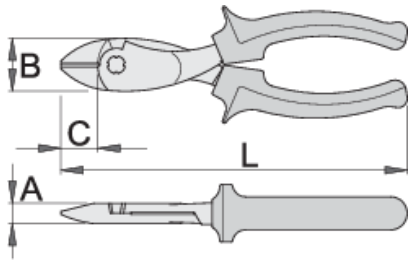


## Atributi izdelka

- material: Premium Plus ogljikovo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- robovi rezil induktivno kaljeni
- glava klešč polirana
- površinska zaščita: kromirane po ISO 1456:2009
- ročaji izolirani z dvo-komponentnimi tulci
- v celoti izdelan v skladu s standardom ISO 5749

## Prednosti:

- Za zagotavljanje najvišje stopnje varnosti kovičena zaponka ni vstavljena zgolj skozi plastični tulec temveč tudi skozi osnovni material – kleščnico
- kovičena kovinska zaponka, ki je ni mogoče razstaviti
- na vsakem orodju je označena teža orodja
- v zaponko je možno vpeti dva karabina, kar zagotavlja varno menjavo orodja
- orodje Unior je prilagojeno delu na višini in ohranja osnovne funkcije orodja



Barcode	L	B	A	C	Weight
626960	160	23,5	10	20,5	230
626961	180	28	11	20	323

sposobnost rezanja (10N=1kg)

Barcode	L	max 2150 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
626960	160	1,6	2,5
626961	180	1,8	3,0

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, teža v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

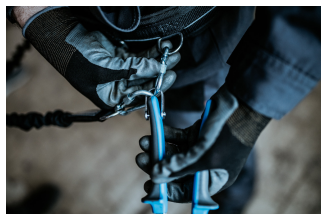
Uporaba (slike)



Karabin na privezovalnem traku zapnemo v zaponko na orodju. Zaponke na orodjih so dovolj velike, da v njih lahko zapnemo 2 karabina.



Karabin na privezovalnem traku je potrebno zavarovati pred odpiranjem s privitjem matice.



Pred snemanjem orodja s pasu odvijemo matico na nosilnem karabinu orodja na pasu.



Odpnemo karabin na pasu in orodje, ki je pripeto na privezovalnem traku, vzamemo s karabina. Orodje je sedaj pripravljeno za delo.



Slika prikazuje pravilno navezavo orodja na privezovalni trak, s katerim uporabljamo orodje.



Z orodjem za demontažo nasadnega ključa (artikel 1111) pritisnemo zatič v luknji, ter sočasno snamemo nasadni ključ s štirikotno raglje in zamenjamo nasadni ključ ali podaljšek.

## Varna uporaba



- Orodja vedno menjajte na varnih območjih, kjer ni nevarnosti padca orodja.
- Vedno uporabljajte orodja s karabini Unior in nikoli ne uporabljajte karabinov s premerom manj kot 6 mm.
- Orodja, ki se uporabljajo na višini, je treba redno preverjati glede poškodb in poskrbeti, da ni poškodb vrvi, karabinov, pritrdilnih obročev ali jermenov.



- Pri delu na višini ne uporabljajte orodja, ne da bi ga pritrdili na delovni pas.
- Ne uporabljajte in popravljajte poškodovanega orodja.
- Ne presegajte maksimalne teže 2,3 kg za posamezna orodja, ki jih lahko delavec pritrdi na pas.

Safety (slike)



## Frequently asked questions

### Lahko uporabljamo orodje za delo na višini kot normalno orodje?

Orodje za delo na višini ima enako uporabnost kot normalno orodje, le da je pri tem orodju dodana nerazstavljiva kovičena kovinska zaponka.

### Ali navedena teža na orodje za varno delo na višini vključuje tudi težo kovinske zaponke?

Teža orodja označena na izdelku vključuje tudi težo kovinske zaponke.