

# Klešče kombinirane, za varno delo na višini

405/1BI-H



## Profili

---

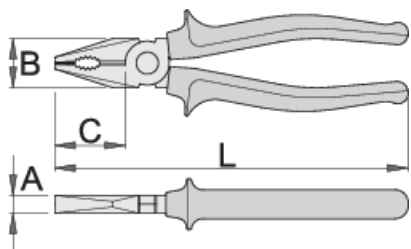


## Atributi izdelka

- 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 izdelane v skladu s standardom ISO 5746

## 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	C	A	Icon
626958	160	24	35	9,5	223
626959	180	27	38	10	274

sposobnost rezanja (10N=1kg)

Barcode	L	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
626958	160	1,6	2,0
626959	180	1,8	2,5

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa 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.



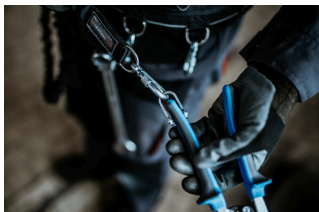
Karabin na privezovalnem traku je potrebno zavarovati pred odpiranjem s privitjem matice.



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 štirikota raglje in zamenjamo nasadni ključ ali podaljšek.

## Varna uporaba



- Klešče je treba redno oljiti. Kapljica olja na tečaju bo podaljšala življenjsko dobo orodja in zagotovila enostavno upravljanje.
- Pri rezanju žice s kleščami vedno nosite zaščitna očala.
- Za udobje so na voljo ročaji. Niso namenjeni zagotavljanju zaščite uporabnika pred električnimi udari in se jih nikoli ne sme uporabljati na električnih vezjih pod napetostjo.



- Za rezanje utrjene žice ne uporabljajte klešč, razen če so posebej izdelane v ta namen.
- Klešč ne izpostavljajte prekomerni vročini. To lahko uniči orodje.
- Klešč ne uporabljajte kot kladivo.
- Ne udarjajte po ročajih. Lahko počijo ali se zlomijo.
- Ne podaljšujte dolžine ročajev klešč za zagotavljanje večjega navora.
- Ne uporabljajte klešč na maticah ali vijakih. Ključ bo boljše in z manjšim tveganjem za poškodbe opravil delo na pritrdilnem elementu.

## 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 nerazstavljava 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.