

Klešče cevne - kotne 45°, za varno delo na višini

481/6-H



Profili



Atributi izdelka

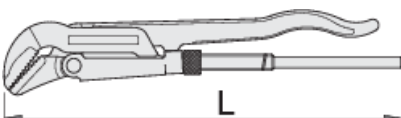
- material: Premium krom vanadijevo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- v celoti izdelan v skladu s standardom DIN 5234 oblika B

Prednosti:

- 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

Uporaba:

- prijemanje, vrtenje oz. vijachenje okroglih ali večrobih cevi, matic, ter prirobnic



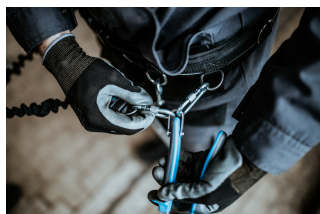


* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

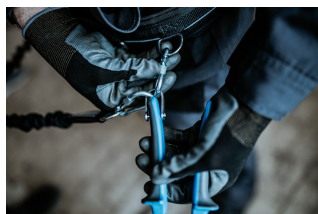
Uporaba (slike)



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 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 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.