

Klešta kombinovana, za bezbedan rad na visini

405/1BI-H



Profili

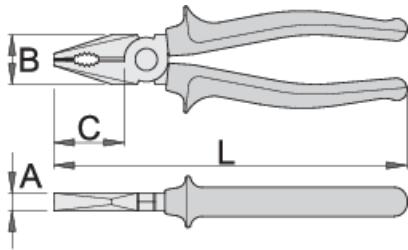


Opis proizvoda

- materijal: premium plus alatni čelik
- kovana, potpuno poboljšana i ojačana
- rezne ivice induktivno kaljene
- čeljusti polirane
- površina hromirana ISO 1456:2009
- robusne ručke obložene dvokomponentnim navlakama
- izrađena prema standardu ISO 5746

Prednosti:

- prsten je provučen ne samo kroz izolaciju već i kroz metalni deo ručice, čime se postiže najviši nivo bezbednosti.
- neodvojiv metalni prsten
- na svakom komadu alata je označena njegova masa
- veličina prstenova omogućava kačenje dva karabinjera
- prilagođavanje alata za rad na visini je izvedeno tako da ne utiče na njegove osnovne funkcije ili da taj uticaj bude minimalan



| Barcode | L | B | C | A | Weight |
|---------|-----|----|----|-----|--------|
| 626958 | 160 | 24 | 35 | 9,5 | 223 |
| 626959 | 180 | 27 | 38 | 10 | 274 |

spособnost sečenja (10N ~ 1 kg)

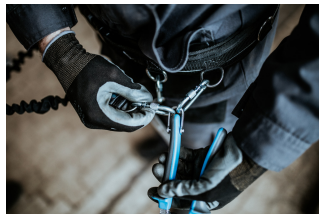
| Barcode | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
|---------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| 626958 | 160 | 1,6 | 2,0 |
| 626959 | 180 | 1,8 | 2,5 |

* Fotografije proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, a težina u gramima. Sve navedene dimenzije mogu odstupati u granicama tolerancija.

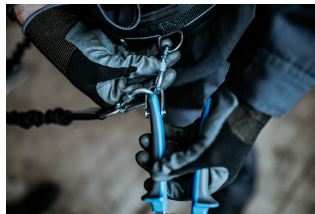
Upotreba (slike)



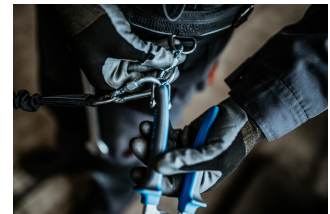
Karabinjer na veznom elementu kači se za prsten na alatu. Svaki prsten je dovoljno veliki da primi istovremeno dva karabinjera.



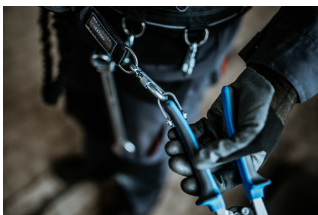
Karabinjer na veznom elementu štiti se od otvaranja putem navrtke.



Pre skidanja alata sa pojasa potrebno je odvrnuti navrtku na karabinjeru.



Otvorite karabinjer na pojasu i skinite alat sa karabinjera. Alat je sada spreman za upotrebu.



Slika prikazuje pravilno kačenje alata za vezni element. Okačite alat za pojas, idući koracima u obrnutom redosledu.



Koristeći se izbijačem nasadnih ključeva (art. 1111) pritisnite pin u rupi i skinite ključ sa čegrtaljke, a zatim stavite drugi ključ ili produžetak.

Pravilna upotreba



- Pliers should be oiled regularly. A drop of oil at the hinge will lengthen the tool life and assure easy operation.
- When cutting wire with pliers, you should always wear glasses or goggles.
- Handles are provided for comfort. They are not intended to give user any degree of protection against electric shocks and should never be used on live electric circuits.



- Don't use pliers for cutting hardened wire, unless specifically manufactured for this purpose.
- Don't expose pliers to excessive heat. This may ruin the tool.
- Don't use pliers as a hammer.
- Don't hammer on the handles. They may crack or break.
- Don't extend the length of plier handles to secure greater leverage.
- Don't use pliers on nuts or bolts. A wrench will do a better job and with less risk of damage to the fastener.

Bezbednost (slike)



Najčešće postavljana pitanja

Možemo li alat za rad na visini koristiti kao standardan alat?

Alat za rad na visini ima istu upotrebu kao običan alat, samo što se ovom alatu dodaje neodvojiv metalni prsten.

Da li navedena težina alata za bezbedan rad na visini uključuje i težinu prstena?

Težina označena na alatu uključuje i težinu metalnog prstena.