

Klešta kombinovana, izolovana, za bezbedan rad na visini

406/1VDP-H



Profili



Opis proizvoda

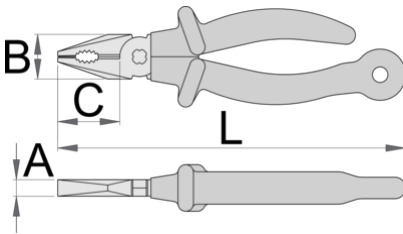
- materijal: premium plus alatni čelik
- kovana, potpuno poboljšana i ojačana
- rezne ivice induktivno kaljene
- čeljusti polirane
- površina hromirana ISO 1456:2009
- izrađena prema standardu ISO 5746 i EN IEC 60900

Prednosti:

- ručke izolovane sa dva izolaciona sloja u dve boje, koje omogućavaju dodatnu sigurnost
- prilagođavanje alata za rad na visini je izvedeno tako da ne utiče na njegove osnovne funkcije ili da taj uticaj bude minimalan
- na svakom komadu alata je označena njegova masa

Važno!

- ukoliko je vidljiv drugi sloj, zamenite svoj VDE alat novim
- Izolovani alat ne kači se pomoću karabinjera, već trakom sa vezicom.



		L	B	C	A	
--	--	---	---	---	---	--

626963

180

215

27

38

10

276

sposobnost sečenja (10N ~ 1 kg)

		max 1560 N/mm ² Ø†	max 750 N/mm ² Ø†
--	--	-------------------------------	------------------------------

626963

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.

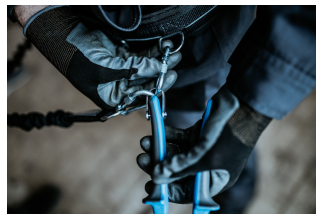
Upotreba (slike)



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



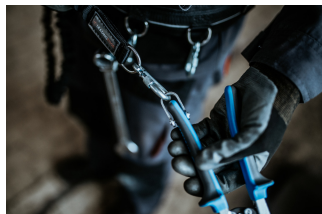
Karabinjer na veznom elementu štiti se od otvaranja putem navrtke.



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



Otvorite karabinjer na pojusu 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 izbjicačem nasadnih ključeva (art. 1111) pritisnite pin u rupi i skinite ključ sa čegrtaljke, a zatim stavite drugi ključ ili produžetak.

Pravilna upotreba



- Always change tools in secure areas where there is no risk of falling tools.
- Always use tools with Unior carabiners and never use carabiners with a diameter less than 6mm.
- Tools being used at height should regularly be checked for damage and that there is no damage to lanyards, carabiners, attachment rings or belts.
- Don't use tools without attaching them to your work belt when working at height.
- Don't use and fix damaged tools.
- Don't exceed maximum weight of 2.3kg for individual tools that a worker can attach to their belt.

Bezbednost (slike)



Najčešće postavljana pitanja

Da li se sertifikovani izolovani alati proizvode drugačijim postupkom od nesertifikovanih izolovanih alata?

Alati se izrađuju po istoj proceduri.

Da li se izolovani VDE alati smatraju ličnom zaštitnom opremom PPE?

Prema propisima EU, VDE alati se ne smatraju zaštitnom opremom PPE.

Možemo li raditi sa izolovanim kleštima pod električnim naponom?

Da, ali samo preofessionalci koji poštuju bezbednosne zahteve i koriste dodatnu ličnu zaštitnu opremu.

Da li se VDE alati testiraju samo na osnovu uzorka u serijskoj proizvodnji?

Test visokog napona (pri 10 kV) se u potpunosti izvodi na svakom alatu. Ostala ispitivanja se vrše u skladu sa standardom EN60900.