

Diagonálne kliešte, štípacie, pre bezpečnú prácu vo výškach

466/1VDP-H



Profiles



Product features

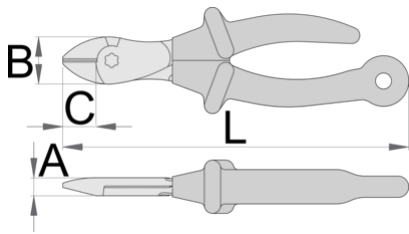
- materiál: premium plus uhlíková oceľ
- tvrdené a kalené
- rezné hrany indukčne tvrdené
- povrchová úprava: chrómované
- vyrobené podľa ISO 5749 a EN IEC 60900

Výhody:

- dvojitá vrstva - dvojitá farebná izolácia
- Nástroje Unior pre prácu vo výškach boli navrhnuté tak, aby zachovali základné funkcie, ergonomiku a užitočnosť nástrojov, alebo ich obmedziť v čo najmenšom možnom rozsahu.
- hmotnosť nástroja je označená na každom nástroji

Dôležité!

- ak presvitá druhá vrstva, vymeňte vaše VDE náradie za nové
- Izolovaný nástroj není určený pre použitie s karabinou, ale s príchytnou šnúrou.



		L	B	A	C	
626964	180	215	28	11	21	351

cutting capacity (10N=1kg)

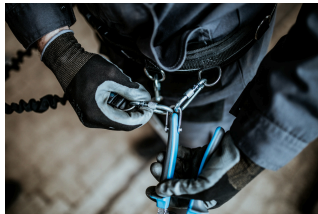
		max 2150 N/mm ² Ø↑	max 650 N/mm ² Ø↑
626964	180	1,8	3,0

* Obrázky sú symbolické. Všetky rozmery sú v mm, hmotnosť je v g. Všetky udané rozmery sa môžu líšiť v rámci tolerancie.

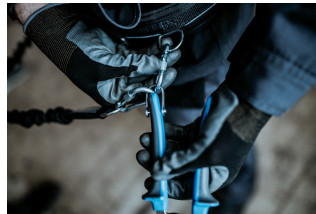
Usage (pictures)



Karabína na šnúrke je pripevnená ku krúžku na nástroji. Krúžky na náradí sú dostatočne veľké na umiestnenie 2 karabín.



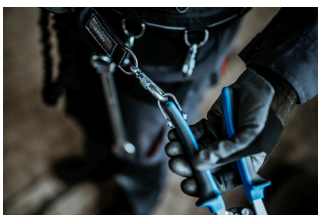
Karabína na šnúrke musí byť chránená proti otvoreniu poistným krúžkom.



Pred vybratím náradia z opasku odskrutkujte poistný krúžok na karabíne na opasku.



Otvorte karabínu na opasku a vyberte z karabíny na opasku nástroj, ktorý je pripevnený na šnúrke. Nástroj je teraz pripravený na použitie.



Správne upevnenie náradia na šnúrku. Vráťte náradie na remeň podľa krokov v opačnom poradí.



Pomocou odstraňovača zásuviek (produkt 1111) stlačte kolík v otvore, pričom vyberte zásuvku zo štvorcového pohonu račne a potom zásuvku alebo predĺženie prepnete.

Safety tips



- Náradie vymieňajte vždy na bezpečných miestach, kde nehrozí riziko pádu náradia.
- Vždy používajte náradie s karabínami Unior a nikdy nepoužívajte karabíny s priemerom menším ako 6 mm.
- Náradie používané vo výškach by sa malo pravidelne kontrolovať, či nie je poškodené a či nie sú poškodené laná, karabíny, upevňovacie krúžky alebo opasky.



- Pri práci vo výškach nepoužívajte nástroje bez toho, aby ste ich pripevnili na pracovný opasok.
- Poškodené nástroje nepoužívajte a neopravujte.
- Neprekračujte maximálnu hmotnosť 2,3 kg pre jednotlivé nástroje, ktoré si môže pracovník pripevniť na opasok.

Safety (pictures)



Frequently asked questions

Vyrába sa certifikované izolované náradie iným postupom ako necertifikované izolované náradie?

Nástroje sa vyrábajú podľa rovnakého postupu.

Sú izolované (VDE) nástroje považované za osobné ochranné prostriedky (OOP)?

Podľa predpisov EÚ sa náradie VDE nepovažuje za OOP.

Je možné pracovať s izolovanými kliešťami pod elektrickým napätím?

Áno, ale iba odborníkmi, ktorí dodržiavajú bezpečnostné požiadavky a používajú ďalšie osobné ochranné prostriedky.

Sú nástroje VDE testované iba v sériovej výrobe?

Skúška vysokým napätím (pri 10 kV) sa vykonáva plne na každom nástroji. Ostatné testy sa vykonávajú v súlade s normou EN60900.