

# Kliešte kombinované, pre bezpečnú prácu vo výškach

405/1BI-H



## Profiles

---



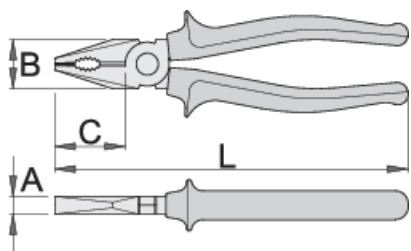
## Product features

- materiál: premium plus uhlíková oceľ
- tvrdené a kalené
- rezné hrany indukčne tvrdené
- leštené
- povrchová úprava: chrómované podľa normy ISO 1456:2009
- pevné dvojzložkové rukoväte
- podľa ISO 5746

## Výhody:

- Aby sa zajistila najvyššia úroveň bezpečnosti, nítovaný kovový krúžok není upevnený iba cez plastovú rukoväť, ale je upevnený cez kovovú časť rukoväte
- nítovaný neodnímateľný kovový krúžok
- hmotnosť nástroja je označená na každom nástroji
- krúžky na nástrojoch sú dostatočne veľké, aby boly upnuté 2 karabinami

- 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.



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

cutting capacity (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

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

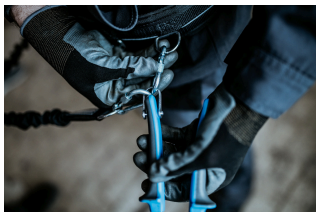
## Usage (pictures)



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



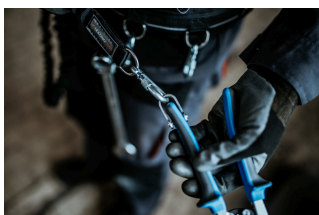
Karabína na šnúrke musí byť chránená proti otvoreniu poistným krúžkom.



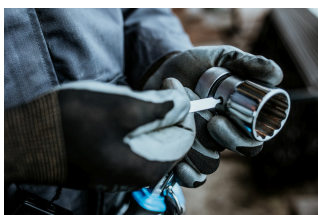
Pred vybratím náradia z opasku odskrutkujte poistný krúžok na karabíne na opasku.



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 prepnite.

## Safety tips



- Kliešte treba pravidelne olejovať. Kvapka oleja na závese predĺži životnosť nástroja a zabezpečí jednoduchú obsluhu.
- Pri strihaní drôtu kliešťami by ste mali vždy nosiť ochranné okuliare.
- Pre pohodlie sú k dispozícii rukoväte. Nie sú určené na to, aby poskytovali používateľovi akýkoľvek stupeň ochrany pred úrazom elektrickým prúdom a nikdy by sa nemali používať v elektrických obvodoch pod napätím.



- Na strihanie tvrdého drôtu nepoužívajte kliešte, pokiaľ nie sú špeciálne vyrobené na tento účel.
- Nevystavujte kliešte nadmernému teplu. Môže to zničiť nástroj.
- Kliešte nepoužívajte ako kladivo.
- Nebúchajte do rukoväte. Môžu prasknúť alebo sa zlomiť.
- Nepredlžujte dĺžku rukovätí klieští, aby ste zaistili väčší pákový efekt.
- Na matice alebo skrutky nepoužívajte kliešte. Klúč odvedie lepšiu prácu a s menším rizikom poškodenia spojovacieho prvku.

## Safety (pictures)



## Frequently asked questions

### **Môžeme použiť náradie na prácu vo výškach ako bežné náradie?**

Náradie na prácu vo výškach má rovnakú využiteľnosť ako bežné náradie, až na to, že k tomuto náradiu je pridaná neodnímateľná nitovaná kovová pracka.

### **Zahŕňa uvedená hmotnosť na náradie pre bezpečnú prácu vo výškach aj hmotnosť kovového krúžku?**

Hmotnosť náradia vyznačená na náradí je vrátane hmotnosti kovového krúžku