

Kliešte kombinované, pre bezpečnú prácu vo výškach

405/1BI-H



Profiles

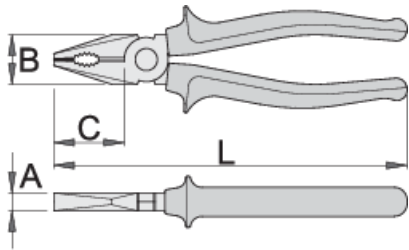


Product features

- materiál: premium plus uhlíková ocel'
- 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
- nitovaný 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 ² Ø↑	max 650 N/mm ² 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. Kľúč 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 náradziu 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