

Klaště kombinované

406/1BI



Profily

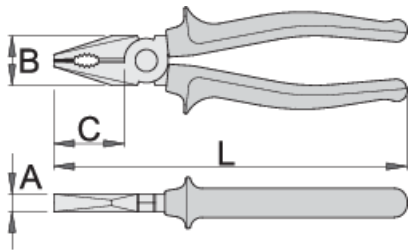




Standardy

DIN ISO 5746

Vlastnosti produktu

- materiál: Premium Plus uhlíková ocel
- kované, celokalené a popuštěné
- čelisti indukčně kalené
- leštěná hlava
- povrchová úprava: chrom
- dvou komponentní rukojeti pro velké zatížení
- značka UNIOR na rukojeti
- Vyrobeno dle normy ISO 5746



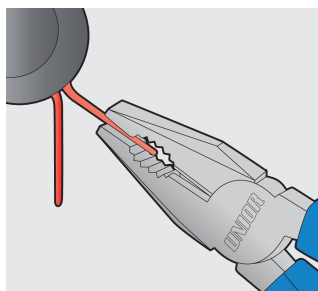
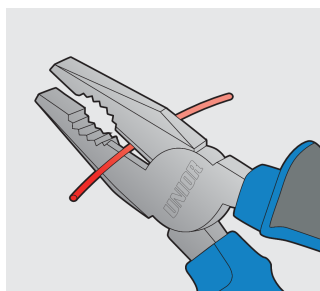
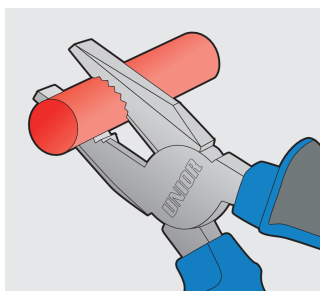
|  | L | B | C | A |  |
|--|-----|----|----|------|---|
| 607870 | 160 | 24 | 35 | 9.5 | 224 |
| 607871 | 180 | 27 | 38 | 10 | 274 |
| 607872 | 200 | 29 | 41 | 10.5 | 341 |
| 608354 | 220 | 32 | 47 | 11 | 421 |

řezná kapacita (10N=1kg)

|  | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
|--|-----|-------------------------------|------------------------------|
| 607870 | 160 | 1,6 | 2,0 |
| 607871 | 180 | 1,8 | 2,5 |
| 607872 | 200 | 2,0 | 2,5 |
| 608354 | 220 | 2,0 | 3,0 |

* Obrázky produktů jsou symbolické. Všechny rozměry jsou v mm a hmotnost v gramech. Všechny uvedené rozměry se mohou lišit v toleranci.

Používání (obrázky)



Bezpečnostní tipy



- Kleště by se měly pravidelně olejovat. Kapka oleje na pantu prodlouží životnost nástroje a zajistí snadné ovládání.



- Nepoužívejte kleště na stříhání kaleného drátu, pokud nejsou speciálně vyrobeny pro tento účel.
- Nevystavujte kleště nadměrnému teplu. To může nástroj zničit.

- Při stříhání drátu kleštěmi by jste měli vždy nosit brýle nebo jinou ochranu zraku.
- Pro pohodlí jsou k dispozici rukojeti. Nejsou určeny k tomu, aby poskytovaly uživateli jakýkoli stupeň ochrany před úrazem elektrickým proudem a nikdy by se neměly používat v elektrických obvodech pod napětím.
- Nepoužívejte kleště jako kladivo.
- Nekomplejte na rukojeti. Mohou prasknout nebo se rozlomit.
- Neprodlužujte délku rukojetí kleští, abyste zajistili větší pákový efekt.
- Na matice nebo šrouby nepoužívejte kleště. Klíč udělá lepší práci a s menším rizikem poškození spojovacího prvku.

Často kladené otázky

Profil hlavy na šroubu se zdeformoval natolik, že jej nelze vyšroubovat šroubovákem. Který nástroj Unior lze v tomto případě použít?

Kleště na šrouby 407/4DP jsou nejlepší volbou pro vyšroubování šroubů s poškozeným profilem hlavy.