

Kliješta za sječenje žice, čeona

455/1BI-H



Profili

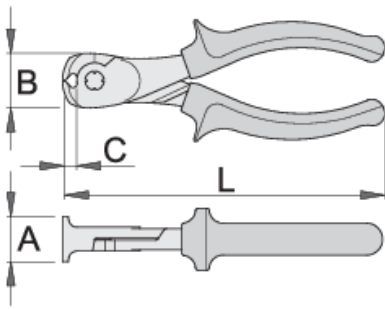


Atributi proizvoda

- materijal: Premium Plus ugljični čelik
- kovana, potpuno poboljšana i ojačana
- rezni rubovi induktivno kaljeni
- čeljusti polirane
- završna obrada: kromiranje po standardu ISO 1456:2009
- robusne ručke izolirane dvokomponentnim navlakama
- izrađeno po standardu ISO5748

Prednosti:

- Kako bi se osigurala najviša razina sigurnosti, metalna kovana zakovica, nije stavljena kroz plastični tulac već kroz osnovni materijal-kliješta
- kovana metalna kopča koja se ne može rastaviti
- na svakom je alatu označena težina alata
- u kopču je moguće učvrstiti dva karabina, što omogućuje sigurnu zamjenu alata
- Alat Unior je prilagođen radu na visini i održava osnovne funkcije alata



| | | | | | |
|--------|-----|----|----|---|-----|
| | L | B | A | C | |
| 626201 | 160 | 27 | 22 | 7 | 255 |

cutting capacity (10N=1kg)

| | | | |
|--------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| | L | max 1560 N/mm ² Ø↑ | max 750 N/mm ² Ø↑ |
| 626201 | 160 | 1,6 | 2,5 |

* Slike proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, masa je u g.

Frequently asked questions

Can we use a tool for working at height as a normal tool?

A tool for working at height has the same usability as a normal tool, except that a non-removable riveted metal buckle is added to this tool.

Does the stated weight per tool for safe work at height also include the weight of the metal ring?

The weight of the tool marked on the tool, included also weight of metal ring