

# Klešče telefonske, ravne

508/1VDEDP



## Profili



## standard

DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018

## Atributi izdelka

- material: Premium Plus ogljikovo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- robovi rezil induktivno kaljeni
- glava klešč polirana
- površinska zaščita: kromirane po ISO 1456:2009
- v celoti izdelan v skladu s standardom ISO 5745 in EN IEC 60900

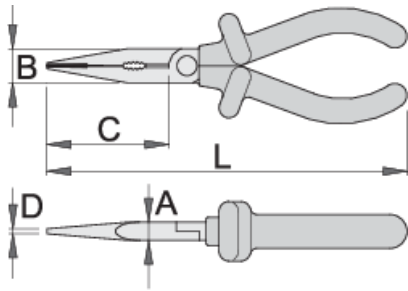
## Prednosti:

- ročaji izolirani z dvoplastno - dvobarvno izolirno maso, s čimer je zagotovljena dodatna varnost
- tudi za vprijetanje in ločevanje od kablov in ostalih občutljivih delovnih delov

- prijemalna površina nazobčana

## Pomembno!

- ko je vidna druga zaščitna plast, je potrebno zamenjati orodje z novim



Barcode	L	B	D	A	C	Weight
619189	170	17	2.5	9	61	162
619190	200	17	2.5	9	77	201

## sposobnost rezanja (10N=1kg)

Barcode	L	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
619189	170	1,6	2,0
619190	200	1,8	2,5

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, teža v g. Vse navedene dimenzije lahko odstopajo v tolerančnih merah.

## Frequently asked questions

### Ali so certificirana izolirana orodja narejena po drugačnem postopku kot necertificirana izolirana orodja?

Orodja so izdelana po enakem postopku.

### Ali spadajo izolirana (VDE) orodja med osebno zaščitno opremo (PPE)?

V skladu z EU regulativo orodje VDE ne spada v skupino PPE.

### Ali lahko z izoliranimi kleščami delamo pod električno napetostjo?

Ja, ampak le strokovnjaki, ki se ravnavajo po varnostnih zahtevah in uporabljajo dodatno osebno zaščitno opremo.

### Ali se orodje VDE v serijski proizvodnji samo vzorčno testira?

Visokonapetostni test (pri 10kV) se opravi 100%, na vsakem orodju. Ostali testi se izvajajo vzorčno v skladu s standardom EN60900.