

# Klešče telefonske

506/1VDEDP



## Profili



## standard

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

## Atributi izdelka

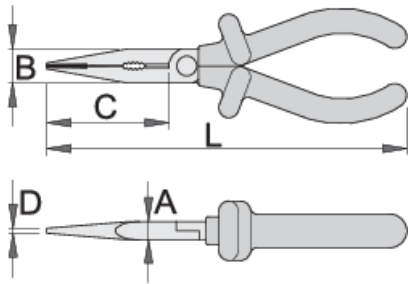
- material: Premium Plus ogljikovo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- robovi rezil induktivno kaljeni
- glava klešč polirana
- površinska zaščita: kromiran s trivalentnim kromome po ISO 1456:2009
- v celoti izdelan v skladu s standardom ISO 5745 in EN IEC 60900

## 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



	L	B	D	A	C	
619187	140	15	8	8	39	125
619188	160	16	2.5	9	49	157

sposobnost rezanja (10N=1kg)

	L	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
619187	140	1,6	2,0
619188	160	1,6	2,0

\* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenzije so v mm, masa 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 ravnaajo 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.