

Klešče telefonske, ravne

508/1VDEDP



Profilii



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

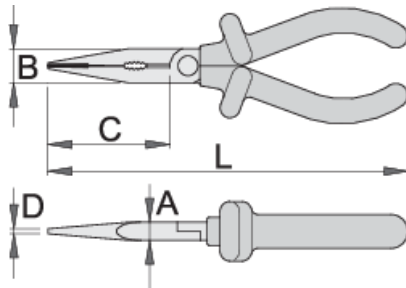
Prednosti:

- ročaji izolirani z dvoplastno - dvobarvno izolirno maso, s čimer je zagotovljena dodatna varnost
- tudi za vprijemanje 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		
619189	170	17	2.5	9	61	162	

sposobnost rezanja (10N=1kg)

	L	max 1560 N/mm ² Ø↑	max 750 N/mm ² Ø↑
619189	170	1,6	2,0

* Slike proizvodov so simbolične. Vse dimenziije so v mm, masa v g. Vse navedene dimenziije 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 regulativno orodje VDE ne spada v skupino PPE.

Ali lahko z izoliranimi kleščami delamo pod električno napetostjo?

Ja, ampak le strokovnjaki, ki se ravnajo 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.