

# Klešče koničaste

476/1VDEBI



## Profili



## standard

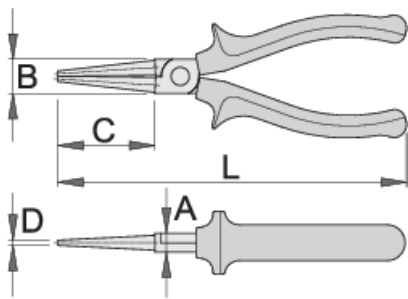
DIN EN IEC 60900 (VDE 0682-201):2019-04; EN IEC 60900:2018



## Atributi izdelka

- material: Premium Plus ogljikovo jeklo
- kovane, v celoti poboljšane
- glava klešč polirana
- površinska zaščita: kromirane po ISO 1456:2009
- ročaji izolirani z dvo-komponentnimi tulci
- v celoti izdelan v skladu s standardom ISO 5745 in EN IEC 60900

## Prednosti:

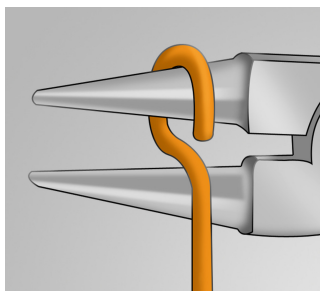
- dolge konice omogočajo dostop do žic v tesnih prostorih
- manjša verjetnost poškodovanja žic



	L	B	A	C	D	
610431	140	15	9	39	2	116
610432	160	16	10	49	2.5	126

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

### Uporaba (slike)



## 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.