

# Sečice kose, izolovane

466/1VDEBI



## Profili

---



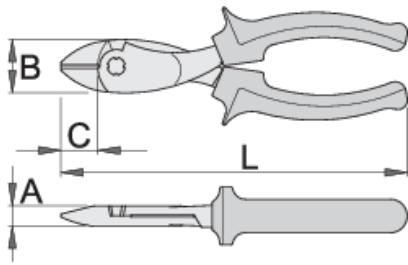
## Standardi

---

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

## Opis proizvoda

- materijal: premium flex plus alatni čelik
- kovane, potpuno poboljšane i ojačane
- rezne ivice induktivno kaljene
- čeljusti polirane
- površina hromirana ISO 1456:2009
- robusne ručke izolovane dvokomponentnim navlakama
- izrađene prema standardu ISO 5749 i EN IEC 60900



Barcode	L	B	A	C	Weight
610428	180	28	11	20	316
611756	200	27	11	21	344

kapacitet sečenja (10N=1kg)

Barcode	L	max 2150 N/mm <sup>2</sup> Ø↑	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø↑
610428	180	1,8	3,0
611756	200	2,0	3,5

\* Fotografije proizvoda su simbolične. Sve dimenzije su u mm, a težina u gramima. Sve navedene dimenzije mogu odstupati u granicama tolerancija.

## Najčešće postavljana pitanja

### Da li se sertifikovani izolovani alati proizvode drugačijim postupkom od nesertifikovanih izolovanih alata?

Alati se izrađuju po istoj proceduri.

### Da li se izolovani VDE alati smatraju ličnom zaštitnom opremom PPE?

Prema propisima EU, VDE alati se ne smatraju zaštitnom opremom PPE.

### Možemo li raditi sa izolovanim kleštima pod električnim naponom?

Da, ali samo profesionalci koji poštuju bezbednosne zahteve i koriste dodatnu ličnu zaštitnu opremu.

### Da li se VDE alati testiraju samo na osnovu uzoraka u serijskoj proizvodnji?

Test visokog napona (pri 10 kV) se u potpunosti izvodi na svakom alatu. Ostala ispitivanja se vrše u skladu sa standardom EN60900.