

# Uzun yuvarlak uçlu kargaburun penseler

476/1VDEDP



## Profiles



## Standards

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

## Product features

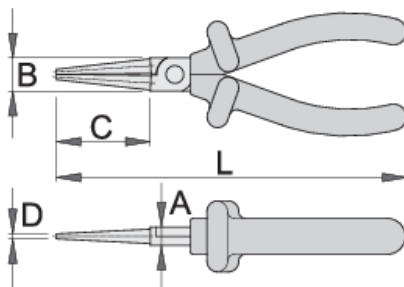
- malzeme: özel alet çeliği
- sıcak dövme, tamamen sertleştirilmiş ve temperlenmiş
- başlık cılıalıdır
- yüzey bitirme: ISO 1456:2009 standardına göre krom kaplamalı
- ISO 5745 ve EN IEC 60900 standartlarına göre yapılmıştır

## Avantajları:

- saplar ek emniyet için çift katmanlı - çift renk yalıtımla yalıtılmıştır
- uzun sıvri uçlar, ulaşılması zor alanlardaki tellere ulaşılmasını sağlar
- tellere zarar verme olasılığı çok düşüktür

## Önemli!

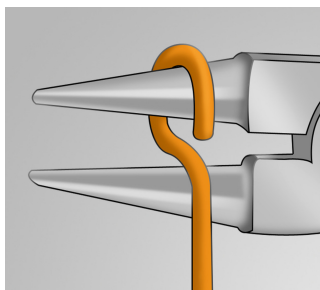
- ikinci katmanın görünmesi halinde, VDE aletinizi yenisiyle değiştirin



Barcode	L	B	A	C	D	Image
619184	140	15	9	39	2	114
619185	160	16	10	49	2.5	139

\* Ürünlerin resimleri semboliktir. Bütün boyutlar mm ve ağırlık gram cinsindendir.

## Usage (pictures)



## Frequently asked questions

### Are certified insulated tools made through a different procedure than non-certified insulated tools?

The tools are made according to the same procedure.

### Are insulated (VDE) tools considered as personal protective equipment (PPE)?

According to EU regulations, VDE tools are not considered as PPE.

### Is it possible to work with insulated pliers under electrical voltage?

Yes, but only by professionals who follow safety requirements and use additional personal protective equipment.

### Are the VDE tools only being sampled in series production?

The high voltage test (at 10kV) is performed fully on each tool. Other tests are performed in accordance with the EN60900 standard.