

# VDE Pincet, gebogen

1341VDP



## Profielen



## Standaard

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

## Product attributen

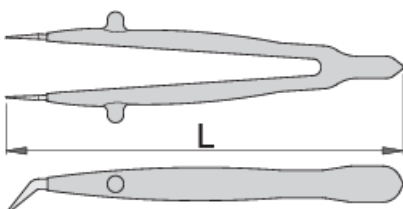
- materiaal: roestvrij staal
- gemaakt volgens norm DIN EN IEC 60900

## Voordelen:

- dubbellagige en tweekleurige isolatie voor extra veiligheid
- gecontroleerd met elektrische test

## Belangrijk !

- als de tweede laag zichtbaar wordt, vervang dan uw VDE gereedschap door een nieuw stuk.





616848

L

150



40

\* Afbeeldingen van producten zijn symbolisch. Alle afmetingen zijn in mm en gewicht in gram. Alle vermelde afmetingen kunnen variëren in tolerantie.

## Veelgestelde vragen

### **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.

### **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.