

VDE Pincet, gebogen

1341VDP



Profielen



Standaard

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

Product attributen

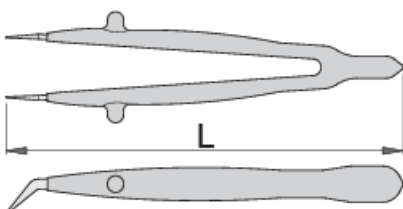
- materiaal: roestvrij staal
- gemaakt volgens norm DIN EN IEC 60900

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.





* 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.