

# Τσιμπίδα κυρτή ηλεκτρολόγου

1341VDP



## Προφίλ



## Πρότυπα

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

## Χαρακτηριστικά προϊόντος

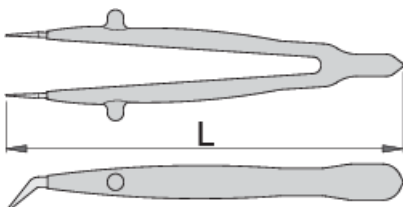
- Υλικό: ανοξείδωτο ατσάλι
- κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα DIN EN IEC 60900

## Προτερήματα:

- Διπλή επίστρωση -διπλή χρωματιστή μόνωση
- 100% έλεγχος ανά τεμάχιο

## Σημαντικό!

- Εάν η δεύτερη επίστρωση φαίνεται, αντικαταστήστε το VDE με ένα καινούργιο





\* Οι εικόνες των προϊόντων είναι συμβολικές. Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm, το βάρος είναι σε γραμμάρια. Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις μπορεί να διαφέρουν σε ανοχές.

## Συχνές ερωτήσεις

### **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.