

# Kabelmesser, schutzisoliert

385CVDEDP



## Profile

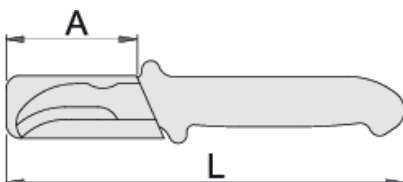


## Produkteigenschaften

- Klinge: Sonder-Werkzeugstahl
- Zweifarbige - Doppelte Schutzisolierung
- Oberfläche: phosphatiert nach Standard ISO 9717
- mit Klingenschutz
- Schneidhärte minimal 55 HRc
- Die abgerundete Schneidklinge in einer Länge von 60 mm
- Ergonomischer Griff mit Abgleitschutz
- Griff mit hakenförmigem Verschluss für eine gute Kraftübertragung.
- Das Material der Schneidklinge sorgt für maximale Schärfe und Haltbarkeit beim Kabelabziehen.
- Schneidklinge geschützt mit einem PVC Schutz

## Verwendung:

- zum Entmanteln von PVC Kabelisolierungen





625610

L

220

A

60



180

\* Bilder von Produkten sind Symbolfotos. Abmessungen sind in mm, Gewichte in Gramm.

## Verwendung (Bilder)



## Häufig gestellte Fragen

### **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.