

# Tronchese multifunzione a tagliente diagonale

462/1VDEDP



## Profili



## Attributi del prodotto

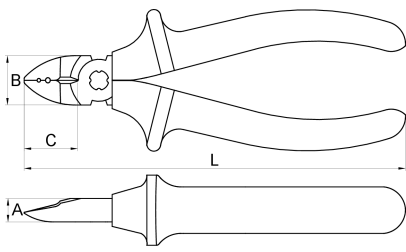
- materiale: acciaio al carbonio plus premium
- interamente bonificato
- bordi di taglio induriti a induzione
- teste lucidate
- finitura superficiale: cromata ISO 1456:2009
- conforme allo standard EN IEC 60900

## Vantaggi:

- Per spellare fili isolati dei singoli conduttori 1,5 mm<sup>2</sup> e 2,5mm<sup>2</sup>
- impugnatura bicomponente - bicolore isolata, per una doppia sicurezza

## Importante!

- se è visibile il secondo strato, sostituite il vostro attrezzo VDE con uno nuovo



	<b>L</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	
624061	160	21	10	22	224

capacità di taglio

	<b>L</b>	<b>max 1600 N/mm<sup>2</sup> Ø↑</b>	<b>max 650 N/mm<sup>2</sup> Ø↑</b>
624061	160	1,6	2,5

\* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

## 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.