

# Tenaglia diagonale a demoltiplicazione 160 mm isolata 1000 V

**Potente, precisa e automatica!**



## Caratteristiche

Lunghezza (mm) : **160**

Peso (g) : **205**

Capacità di taglio cavi flessibili Ø massimo (mm) : **3,5**

Capacità di taglio cavi rigidi Ø massimo (mm) : **2,5**

Capacità di taglio cavi armonico Ø massimo (mm) : **2**

Durezza di taglio (HRC) : **64**

## Norme

IEC 60900: 2018

## Vantaggi

- Con molla di richiamo amovibile per un utilizzo automatico.

## Marchi di conformità



## INFORMAZIONI GENERALI

### Descrittivo

Tenaglie con potenza di taglio elevata. Sforzo fisico ridotto del 20 % rispetto alle pinze standard.

### Specifiche tecniche

Rifinitura liscia.  
Manici bimateriale.  
Cerniera regolabile.

### Applicazioni

Taglia anche i fili più sottili e i cavi con più conduttori, p.e. le corde da pianoforte.

## ACCESSORI



**Set di 6 molle di richiamo per pinza tracciante diagonale isolata 1000 V**

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Espositore in plastica

Altezza (cm) : 1  
Lunghezza (cm) : 27  
Profondità (cm) : 6,5  
Peso netto (kg) : 0,19  
Peso lordo (kg) : 0,19



3 700882 137012

### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 8,5  
Lunghezza (cm) : 31  
Profondità (cm) : 10  
Peso netto (kg) : 1,14  
Peso lordo (kg) : 1,14



3 700882 145130

### Confezionamento 2



#### Cartone

Altezza (cm) : 25  
Lunghezza (cm) : 36  
Profondità (cm) : 36  
Peso netto (kg) : 11,4  
Peso lordo (kg) : 11,4



3 700882 145154