



# 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.

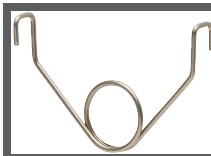
### Specifiche tecniche

Rifinitura liscia.  
 Manici bimatériauale.  
 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



### Confezionamento 1



#### Cartone

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



### Confezionamento 2



#### Cartone

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

