

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.

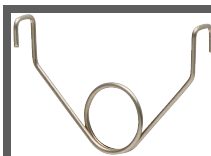
Specifiche tecniche

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



x 6

Cartone

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



Confezionamento 2



x 60

Cartone

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

