

356GRE 


Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
COLTELLI PER ELETTRICISTI
 Robusta lama diritta in acciaio intercambiabile con protezione di sicurezza, adatta per il taglio di cavi.
 Dorso della lama rivestito. Impugnatura dimensionata per una presa forte e sicura.

Lungh. lama..... mm 45
 Lungh. totale..... mm 185

356GRE Cad. **24,70**

Fornibili a richiesta lame di ricambio in confezioni indivisibili di 4 pz. Art. O356 GRE.

356GS 


Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
MORSETTI A MOLLA
 In materiale sintetico, completamente isolati per la massima sicurezza.
 Particolarmente adatti per l'uso con coperte isolanti.

Lungh. totale..... mm 160

356GS Cad. **18,70**

356GT 


Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
PINZE UNIVERSALI
 In materiale sintetico, completamente isolate per la massima sicurezza.
 Becchi zigrinati, sottili.
 Particolarmente adatte per il montaggio di contatori.

Lungh. totale..... mm 195

356GT Cad. **14,20**

356GTA 


Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
PINZE UNIVERSALI RINFORZATE
 In materiale sintetico bicomponente rinforzato con fibra di vetro, per usi gravosi, completamente isolate per la massima sicurezza.
 Becchi zigrinati. Impugnature dentate per una migliore presa. Utilizzo fino a -40° C.

Lungh. totale..... mm 180

356GTA Cad. **39,70**

356GTE 


Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
PINZE RINFORZATE CON BECCHI MEZZOTONDI LUNGH
 In materiale sintetico bicomponente rinforzato con fibra di vetro, per usi gravosi, completamente isolate per la massima sicurezza.
 Becchi zigrinati. Impugnature dentate per una migliore presa. Utilizzo fino a -40° C.

Lungh. totale..... mm 220

356GTE Cad. **40,10**

356GV 


Prod. SCU - DIN 3117
 Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
CHIAVI A RULLINO
 Esecuzione cromata.

Lungh. totale..... mm

200	250	300
60,10	70,10	90,70

356GV Cad.

60,10	70,10	90,70
--------------	--------------	--------------

357GC 


Prod. SCU
 Descrizione di riferimento vedi Art. 355G
TAPPETI ISOLANTI
 In gomma antiscivolo. Resistente agli oli e acidi. Spessore mm 4.
 Dimensioni mm 1000 x 1000.

357GC Cad. **214,00**