

Mod. SUPER-PROFESSIONALE in acciaio speciale forgiato con tempra a induzione. Per taglio e spelatura cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli. La particolare forma e la microdentatura delle lame rendono estremamente facile il taglio.
Esecuzione brunita, impugnature plastificate.

SCU

613GE

Lungh. totale mm 160
Per cavi Rame e All. fino Ø mm 16
Per cavi Rame e All. sez. max mm² 50

613GE Cad. **54,30**



Mod. SUPER-PROFESSIONALE in acciaio speciale forgiato con tempra a induzione. Per taglio e spelatura cavi di rame, d'alluminio e fili multipli isolati. La particolare forma dei taglienti rende estremamente facile le operazioni di taglio e spelatura.
Esecuzione verniciata, impugnature plastificate. Molla d'apertura e fermo di chiusura.

SCU

613GM

Lungh. totale mm 170
Per cavi Rame e All. fino Ø mm 12
Per cavi Rame e All. sez. max mm² 35
Per fili..... n° x Ø mm 3x1,5 a 5x2,5

613GM Cad. **98,80**



In acciaio al CROMO-VANADIO. Esecuzione cromata, impugnature plastificate. Con fermo di chiusura. Per taglio cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli senza deformazione.

SCU

614B

Lungh. totale mm 230
Per cavi Rame e All. fino Ø mm 15
Per cavi Rame e All. sez. max mm² 50

614B Cad. **118,00**



Mod. SUPER-PROFESSIONALE in acciaio speciale forgiato con tempra a induzione. Per taglio e spelatura cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli. La particolare forma e la microdentatura delle lame rendono estremamente facile il taglio.
Esecuzione brunita, impugnature plastificate.

SCU

614G

Lungh. totale mm 210
Per cavi Rame e All. fino Ø mm 25
Per cavi Rame e All. sez. max mm² 70

614G Cad. **61,80**



Tipo leggero a elevate prestazioni. Lame in acciaio speciale con tempra supplementare. La particolare forma delle lame e il favorevole rapporto di leva rende il taglio estremamente facile. Robusti manici in lega d'alluminio con impugnature in materiale bicomponente. Per taglio cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli.

SCU

615G

Lungh. totale mm 500
Per cavi Rame e All. fino a Ø. mm 27
Per cavi Rame e All. sez. max mm² 150
Peso Kg 1,26

615G Cad. **252,00**



Coltelli di ricambio a richiesta.

Orig. Marvel

Testa in acciaio di altissima resistenza. Bracci nervati in lega d'alluminio, con impugnature ricoperte in plastica. Per taglio cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli.



616G

Lungh. totale	mm	450	600	800
Per cavi Rame e All. fino Ø	mm	26	35	50
Per cavi Rame e All. sez. max	mm ²	150	250	500
Peso	Kg	1,1	1,5	2,9
616G	Cad.	194,00	254,00	401,00



Coltelli di ricambio per Art. 616 G.

Per tagliacavi lungh.	mm	450	600	800
O616G	La coppia	139,00	149,00	233,00

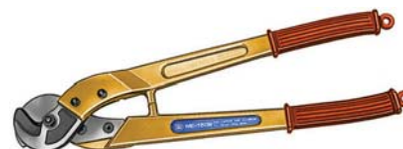
Testa in acciaio di altissima resistenza. Bracci nervati in fibra di vetro con impugnature ricoperte in plastica. Collaudo con prove d'isolamento ad alta tensione. Molto leggeri, consentono un lavoro continuo senza affaticare. Alta stabilità a estreme escursioni termiche.



616GV

Per taglio cavi di rame, d'alluminio e a isolamenti multipli.

Lungh. totale	mm	460	610
Per cavi Rame e All. fino Ø	mm	14	18
Per cavi Rame e All. sez. max	mm ²	150	250
Peso	Kg	0,980	1,5
616GV	Cad.	213,00	261,00



Coltelli di ricambio per Art. 616 GV.

Per tagliacavi lungh.	mm	460	610
O616GV	La coppia	149,00	162,00