

format Serie di pinzette a molla per elettronica

Serie di pinzette a molla per elettronica. Fornite in busta di plastica. Composta da:
 - cod. N304990005: diritte, in acciaio inox antiacido e antimagnetico
 - cod. N305120025: diritte, in acciaio per molle nichelato, punte arrotondate
 - cod. N305160015: con becchi piegati 45° e perno di guida, in acciaio per molle nichelato, punte sottili



Codice	€	Pezzi
N305190005	€	3



KNIPEX Pinzette a molla in resina sintetica

Pinzette a molla in resina sintetica, termoresistenti fino a 130 °C, punte diritte trapezoidali con larghezza ca 3,5 mm con superficie di presa zigrinata, impugnature rigate antiscivolo.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)
N305090005	€	130



USAG Tenditore di molle per elettronica

Tenditore di molle per elettronica, corpo in acciaio rivestito con guaina PVC, esecuzione cromata lucida, estremità a gancio e a forcella.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)
N301050005	€	200



USAG Oliatore a stilo

Oliatore a stilo, corpo in materiale plastico trasparente con clip, pulsante per dosaggio di precisione.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Capacità (cm³)
N301100005	€	140	5



Giravite cercafase 120-250V

Giravite cercafase 120-250V con impugnatura e guaina in ABS termostampate, lama in acciaio speciale per utensili nichelata, con clip metallica.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)
N305320004	€	140
N305320010	€	190



Giravite cercafase 100-250V

Giravite cercafase 100-250V con impugnatura e guaina in ABS termostampate, lama in acciaio speciale per utensili nichelata, con clip in plastica.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)
N300450150	€	150
N300450190	€	190



USAG Giravite cercafase 110-250V

Giravite cercafase 110-250V con impugnatura e guaina termostampate in un solo pezzo, protezione per le dita integrata nell'impugnatura, lama in acciaio con finitura zincata.



Codice	€	Pz.	Dimensioni lama (mm)	Lunghezza totale (mm)
N301170005	€	5	0,6x3x65	142

