



Giraviti e inserti per viti • **Utensili per elettronica** • Utensili 1000 V • Pinze • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile



### Tronchesi per elettronica ESD

Tronchesi per elettronica, DIN ISO 9654, in acciaio speciale per utensili, esecuzione lucida a specchio, taglienti temperati per taglio di fili dolci e duri, impugnature ergonomiche bimateriali **dissipative ESD per l'utilizzo su componenti sensibili all'elettricità statica**, molla di ritorno integrata.



Codice	€	Sezione tagliente testa	Testa	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 220 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 750 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Tipo testa	Tipo tagliente
N308050005	◆			115	1,4	0,8	-	frontale piccola	raso con durezza 56 HRC
N308050010	◆			115	1,5	1	0,5	frontale inclinata 15°	semiraso con durezza 56 HRC
N308050015	◆			120	0,6	-	-	frontale inclinata 65°	semiraso con durezza 56 HRC



### Tronchesi per elettronica

Tronchesi per elettronica, DIN ISO 9654, in acciaio speciale per utensili, esecuzione lucida a specchio, taglienti temperati durezza 56 HRC per taglio di fili dolci e duri, impugnature ergonomiche bimateriali, molla di ritorno integrata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio filo 220 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 750 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo 1800 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Tipo tagliente
N303500003	◆◇	115	2	1	0,6	semiraso



### Pinze spellafili per elettronica

Pinze spellafili per elettronica per spellare e troncare conduttori monofilari, multifilari e a filo sottile, in acciaio speciale per utensili, esecuzione satinata con testa pulita, impugnature ergonomiche bimateriali, molla di ritorno integrata.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)
N303550130	◆◇	140

### format professional quality Assortimento di utensili per elettronica

Assortimento di utensili per elettronica, in acciaio speciale per utensili, impugnature ergonomiche bimateriali, molla di ritorno integrata, fornito in robusto astuccio con chiusura a zip ed elastici di ritagno.

Composto da:

- cod. N300100005
- cod. N300100010
- cod. N300100015
- cod. N300100020
- cod. N300250005
- cod. N300350005



Codice	€	Pezzi
N357650005	◆◇	6

### format professional quality Pinzette a molla per elettronica

Pinzette a molla per elettronica, in acciaio inox antiacido e antimagnetico, esecuzione lucida.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Tipo punte
N304990005	◆◇	130	fini rigide