

TRONCHESI PER ELETTRONICA TAGLIENTE LATERALE



Art.

F4695 771 111

A norma DIN ISO 9654

- Pinza particolarmente adatta per il taglio preciso nell'elettronica e nella meccanica fine
- Acciaio speciale per utensili bonificato, forgiato, temperato ad olio a gradini
- Con doppia molla esente da attrito per un'apertura e una chiusura morbida ed uniforme
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione
- Testa tonda, con sfaccettatura
- Durezza dei taglienti circa 62 HRC
- Manici rivestiti in resina sintetica
- L: 115 mm
- Ø filo dolce: 0.3 - 1.6 mm
- Ø filo media durezza: 1.2 mm
- Ø filo duro: 0.6 mm