

## Informazione prodotto

# 75 22 125

## Tronchese laterale per elettronica

DIN ISO 9654

- Pinze particolarmente adatte per il taglio preciso nell'elettronica e nella meccanica fine
- Con taglienti di precisione per filo a bassa e ad alta resistenza, adatti anche per filo armonico
- Taglienti ulteriormente temperati ad induzione, durezza ca. 62 HRC
- Con doppia molla esente da attrito per un'apertura e una chiusura morbida ed uniforme



| Generico         |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Art. No.         | 75 22 125                     |
| EAN              | 4003773040538                 |
| Esecuzione       | brunita                       |
| Manici           | rivestiti in resina sintetica |
| Peso             | 79 g                          |
| Dimensioni       | 125 x 60 x 14 mm              |
| Norma            | DIN ISO 9654                  |
| REACH conformità | non contiene SVHC             |
| RoHS conformità  | non applicabile               |

| Caratteristiche tecniche                          |                |
|---|----------------|
| Valori di taglio filo di media durezza (diametro) | Ø 0,9 mm       |
| Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)           | Ø 0,4 mm       |
| Valori di taglio filo armonico (diametro)         | Ø 0,3 mm       |
| Valori di taglio filo dolce (diametro)            | Ø 0,2 – 1,3 mm |
|   | 14 mm          |
|   | 6,5 mm         |
| Larghezza testa (A)                               | 10,5 mm        |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



Articolazione a vite