

Informazione prodotto

78 03 125 ESD

Electronic Super Knips® ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Pinze particolarmente adatte per il taglio di alta precisione nell'elettronica e nella meccanica fine
- Esecuzione a dispersione elettrica - dissipativa
- Taglienti rettificati di precisione senza sfaccettatura
- Sezione di taglio con micro-spostamento dei taglienti controllato per un taglio ultrapreciso anche dei fili metallici più sottili e per una lunga durata
- Taglienti di forma particolare adatti anche per tagliare fili metallici poco sporgenti da Ø 0,2 mm
- Articolazione con rivetto in acciaio legato
- Funzionamento estremamente facile senza affaticamento della mano
- Con molla di ritorno e delimitazione di apertura
- Durezza dei taglienti ca. 54 HRC
- Acciaio per utensili INOX



| | |
|------------|-------------------------------------|
| Art. No. | 78 03 125 ESD |
| EAN | 4003773025146 |
| Testa | pulita |
| Manici | rivestiti in materiale bicomponente |
| peso | 55 g |
| Dimensioni | 125 x 71 x 13 mm |
| Norma | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5 |

Technische Attribute

| | |
|---|----------------|
| Forma | 0 |
| Valori di taglio filo di media durezza (diametro) | Ø 1,0 mm |
| Valori di taglio filo dolce (diametro) | Ø 0,2 – 1,6 mm |
| | 9 mm |
| | 7,5 mm |
| Larghezza testa | 13,5 mm |
| ESD | sì |

| | |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4 | 21040302 |
| ETIM 5.0 | EC000165 |
| ETIM 6.0 | EC000165 |
| proficl@ss 6.0 | AAA949c004 |
| UNSPSC 13.1 | 27112149 |

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

