

Produktinformation

78 13 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- Med trådklämma – inget okontrollerat avhoppande av trådavsnitt
- Skärhårdhet ca 54 HRC
- INOX - verktygsstål
- Precisionstänger för mycket fina klipparbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Slipade, mycket vassa skär utan fasett
- Exakt formade spetsar klipper även anliggande trådar från Ø 0,2 mm
- Klippning med kontrollerat mikro-skärkantsoffset för ultraexakta snitt även av mycket tunn tråd och för en lång livslängd
- Led med nit i rostfritt stål
- Extremt smidig gång som underlättar arbetet
- Med öppningsfjäder och öppningsbegränsning

Aallmänhet

| | |
|------------------|----------------------------|
| Artikelnummer | 78 13 125 |
| EAN | 4003773035398 |
| Huvud | polerat |
| Handtag | Med flerkomponentsöverdrag |
| Vikt | 57 g |
| Mått | 125 x 48 x 12 mm |
| Norm | DIN ISO 9654 |
| REACH kompatibel | innehåller inte SVHC |
| ROHS -kompatibel | inte tillämpligt |

Tekniska attribut

| | |
|--|----------------|
| Klippkapacitet medelhård tråd (diameter) | Ø 1,0 mm |
| Klippkapacitet mjuk tråd (diameter) | Ø 0,2 – 1,6 mm |
| Käftlängd (B) | 9 mm |
| Käftens tjocklek (led) (D) | 7,5 mm |
| Huvudbredd (A) | 13,5 mm |

Med reservation för tekniska ändringar och fel