

Produktinformation

79 02 125 S1

Præcisions-elektronik-skævbider

Fx til at åbne kunststof-kabelforbindere



- Præcisionstænger for fineste skærearbejder, fx inden for elektronik og finmekanik
- Præcist slebne, skarpe skær med meget små facetter til præcise snit ved særlige elektronik-dele; også uden facet til plan afskæring
- Skær yderligere induktivt hærdede, skærhårdhed ca. 62 HRC
- Ca. 20 % lavere vægt end konventionelle elektronikstænger
- Skruet led med særligt omhyggeligt fremstillede ledflader for ensartet, friktionsfattig bevægelse over hele åbningsområdet
- Letgående dobbeltfjeder for blød og ensartet åbning
- Ergonomisk optimerede flerkomponent-håndtag
- Rundt hoved
- Alle kanter på hovedet er rundede - det nedsætter risikoen for beskadigelser af isoleringen ved korrektioner på kabelstammer



| Generelt | |
|----------------------------|------------------------|
| Artikel-nr. | 79 02 125 S1 |
| EAN | 4003773071808 |
| Tang | bruneret |
| Hoved | poleret |
| Greb | med flerkomponent greb |
| Vægt | 59 g |
| Mål | 125 x 59 x 19 mm |
| Standard | DIN ISO 9654 |
| REACH kompatibel | indeholder ikke SVHC |
| Rohs compatible | ikke relevant |
| Tekniske attributter | |
| Skæreværdi mellemhård tråd | Ø 1,3 mm |
| Skæreværdi blød tråd | Ø 0,7 mm |
| Kæbelængde (B) | 10 mm |
| Kæbetykkelse (led) (D) | 6,5 mm |
| Hovedbredde (A) | 11 mm |

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes



