

## Produktinformation

# 79 52 125 ESD

## Præcisions-elektronik-skævbider ESD



- Præcisionstænger for fineste skærearbejder, fx inden for elektronik og finmekanik
- Greb elektrisk ledende - dissipativ
- Præcist slebne, skarpe skær med meget små facetter til præcise snit ved sarte elektronik-dele; også uden facet til plan afskæring
- Præcisions-skær yderligere induktivt hærdede, skærhårdhed ca. 64 HRC
- Ca. 20 % lavere vægt end konventionelle elektroniktænger
- 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
- Spidst hoved
- Med trådklemme - de afskårne stykker tråd springer ikke ukontrolleret væk



| Generelt                   |                              |
|----------------------------|------------------------------|
| Artikel-nr.                | 79 52 125 ESD                |
| EAN                        | 4003773065159                |
| Tang                       | bruneret                     |
| Hoved                      | poleret                      |
| Greb                       | med flerkomponent greb       |
| Vægt                       | 58 g                         |
| Mål                        | 125 x 49 x 19 mm             |
| Standard                   | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5 |
| REACH kompatibel           | indeholder ikke SVHC         |
| Rohs compatible            | ikke relevant                |
| Tekniske attributter       |                              |
| Skæreværdi mellemhård tråd | Ø 0,9 mm                     |
| Skæreværdi blød tråd       | Ø 0,5 mm                     |
| Kæbelængde (B)             | 11 mm                        |
| Kæbetykkelse (led) (D)     | 6,5 mm                       |
| Hovedbredde (A)            | 11 mm                        |
| ESD                        | ja                           |

Tekniske ændringer og fejl forbeholdes

