

Termékinformációk

79 62 125 ESD

Precíziós-elektronikai oldalcsípőfogó ESD



- Precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- Kivitel villamosan levezető - disszipációs
- Precízen kőszőrült, éles vágóélek, igen kis fazettákkal, az érzékeny elektronikus alkatrészek pontos vágásához; fazetta nélkül is a színelő vágáshoz
- Precíziós-vágóélek pótlólag induktív úton edzve, vágóél keménysége kb. 64 HRC
- Kb. 20%-kal kevesebb súly, mint a hagyományos elektronikai fogóknál
- Csavarozott csukló különösen gondosan gyártott csuklófelületekkel a teljes nyitási tartományban elérendő egyenletes, súrlódásmentes mozgás érdekében
- Könnyű járású kettős rugó a lágy és egyenletes nyitáshoz
- Ergonómiailag optimalizált markolatburkolatok
- Hegyes fej
- Huzalszorítóval – a huzalszakaszok nem ugranak le ellenőrizetlenül



| Altalános | |
|--------------------|------------------------------|
| Cikkszám | 79 62 125 ESD |
| EAN | 4003773065166 |
| Fogó | barnított |
| Fej | polírozva |
| Fogantyúk | többkomponensű burkolattal |
| Súly | 58 g |
| Méret | 125 x 49 x 19 mm |
| Szabvány | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5 |
| REACH kompatibilis | nem tartalmaz SVHC -t |
| RoHS kompatibilis | nem alkalmazható |

| Műszaki jellemzők | |
|---|----------|
| Középkemény huzal vágási méret (átmérő) | Ø 0,8 mm |
| Pofa hossza (B) | 11 mm |
| Pofa vastagsága (illesztés) (D) | 6,5 mm |
| Fejszélesség (A) | 11 mm |
| ESD | igen |

Műszaki változtatások és hibák fenntartva

