

Termékinformációk

79 02 125 S1

Precíziós-elektronikai oldalcsípőfogó

Például műanyag kábelcsatlakozók nyitásához



- Precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- Precízen köszörült, éles vágóélek, igen kis fazettákkal, az érzékeny elektronikus alkatrészek pontos vágásához; fazetta nélkül is a színelő vágáshoz
- Vágóélek plusz induktív edzéssel, vágóél keménység kb. 62 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
- Kerek fej
- A fej összes éle lekerekítve - ez csökkenti a szigetelés megsérülésének veszélyét a kábelkorbácsok korrekciója során



Altalános	
Cikkszám	79 02 125 S1
EAN	4003773071808
Fogó	barnított
Fej	polírozva
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	59 g
Méretek	125 x 59 x 19 mm
Szabvány	DIN ISO 9654
REACH kompatibilis	nem tartalmaz SVHC -t
RoHS kompatibilis	nem alkalmazható

Műszaki jellemzők	
Középkemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,3 mm
Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,7 mm
Pofa hossza (B)	10 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	6,5 mm
Fejszélesség (A)	11 mm

Műszaki változtatások és hibák fenntartva



