

Termékinformációk

77 02 115

Elektronikai oldalcsípőfogók

DIN ISO 9654



- Kerek fej, kis fazettával
- Vágóél keménység kb. 60 HRC
- Finom vágási munkákhoz, pl. elektronikában és finommechanikában
- Terhelés-optimalizált kialakítás a közvetlen munkaérzet érdekében
- Stabil, áttűzött és játégmentes csukló
- Súrlódásszegény kettősrugó a sima és egyenletes nyitáshoz
- A fényezés vagy tükörpolítúr egy finom olajfilmmel jó rozsd elleni védelmet biztosít - nem okoz zavart leváló krómdarabkával az áramkörökben.
- Lézerral is edzett vágóélek, vágóél-keménység legalább 60 HRC
- A keskeny, a fogófej felé felhúzott burkolatok biztos és kényelmes vezetést nyújtanak a hüvelykujj és a mutatóujj között is
- Golyóscsapágy-krómacél, olajban edzett



| Általános | |
|-----------|----------------------------|
| Cikkszám | 77 02 115 |
| EAN | 4003773039334 |
| Fej | tükrösített |
| Fogantyúk | többkomponensű burkolattal |
| Súly | 70 g |
| Méret | 115 x 70 x 17 mm |
| Szabvány | DIN ISO 9654 |
| | |

| Műszaki jellemzők | |
|---|----------------|
| Középkemény huzal vágási méret (átmérő) | Ø 1,2 mm |
| Kemény huzal vágási méret (átmérő) | Ø 0,6 mm |
| Lágy huzal vágási méret (átmérő) | Ø 0,3 – 1,6 mm |
| Pofa hossza (B) | 14 mm |
| Pofa vastagsága (illesztés) (D) | 7,5 mm |
| Fejszélesség (A) | 11 mm |

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk

