

Termékinformációk

77 52 115 ESD

Elektronikai oldalcsípőfogó ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Csúcsos, lapos fej, kis fazettával
- Vágóél keménység kb. 60 HRC
- Finom vágási munkákhoz, pl. elektronikában és finommechanikában
- Kivitel villamosan levezető - disszipációs
- Stabil, áttűzött és játégmentes csukló
- Sűrűdásszegény kettősrugó a sima és egyenletes nyitáshoz
- A fényezés egy finom olajfilmmel jó rozsd elleni védelmet biztosít - nem okoz zavart leváló krómdarabkákkal az áramkörökben.
- Vágóélek plusz induktív edzéssel, vágóél keménység kb. 62 HRC
- Fogantyúk kétszínű több részből álló fekete/szürke bevonattal
- Golyóscsapágy-krómaccél, olajban edzett



Általános

Cikkszám	77 52 115 ESD
EAN	4003773025139
Fej	tükrösített
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	70 g
Méret	115 x 66 x 17 mm
Szabvány	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5

Műszaki jellemzők

Középkemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,8 mm
Kemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,5 mm
Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,3 – 1 mm
Pofa hossza (B)	14 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	7 mm
Fejszélesség (A)	11 mm
ESD	igen

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk

