

## Termékinformációk

# 78 61 125 ESD

## Electronic Super Knips® ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Vágóélek plusz inductív edzéssel, vágóél keménység kb. 62 HRC
- Speciális szerszámacél, barnítva
- Precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- Kivitel villamosan levezető - disszipációs
- Készült, nagyon éles, fazetta nélküli vágóélek
- Nyírás ellenőrzött mikro-vágóél eltolással a legvékonyabb huzalok lehető legpontosabb vágása és a hosszú élettartam érdekében
- A precíz formájú csúcsok a szomszédos vezetékeket is átvágják Ø 0,2 mm-től
- Csukló nemesacél szegeccsel
- Rendkívül könnyű járás a nem fárasztó munkavégzés érdekében
- Nyitórugóval és nyitáskorlátozással



### Általános

Cikkszám	78 61 125 ESD
EAN	4003773025184
Fogó	barnított
Fej	barnított
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	56 g
Méret	125 x 70 x 13 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 1,2 mm
Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,2 – 1,6 mm
Pofa hossza (B)	9 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	7,5 mm
Fejszélesség (A)	13,5 mm
ESD	igen

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk

