

## Termékinformációk

# 78 03 140

## Electronic Super Knips® XL

DIN ISO 9654



### Nagy áttételű, éles vágóélek: vezetékek pontos vágása

- További 15 mm-rel hosszabb verzió: nagyobb stabilitás, nagyobb vágási teljesítmény
- Tartós és rozsdamentes, INOX sebészeti acélból készült
- Vágóél keménység kb. 54 HRC
- Precíziósan csiszolt vágóélek hajlítás nélkül a legfinomabb, például elektronikai vagy finommechanikai vezetékek pontos és súllyesztett vágásához
- A precíz formájú csúcsok a szomszédos vezetékeket is átvágják Ø 0,2 mm-től
- Nyitórugóval és nyitáskorlátozóval a kényelmes, ergonomikus és gyors munkavégzéshez az automatikus nyitáshoz és a fogantyú kényelmes szélességének köszönhetően
- Rendkívül könnyű mozgás a fáradtságmentes munkavégzés érdekében, a rozsdamentes acél szegeccsel megvalósított pontos illesztésnek köszönhetően
- INOX rozsdamentes acél

### Általános

Cikkszám	78 03 140
EAN	4003773081647
Fej	polírozva
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	85 g
Méret	140 x 50 x 15 mm
Szabvány	DIN ISO 9654
Reach	nincs
RohS	nincs

### Műszaki jellemzők

Középkemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,2 mm
Lágú huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,2 – 2,1 mm
Pofa hossza (B)	12,3 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	9,2 mm
Fej szélesség (A)	15,7 mm

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112149

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk



színelő vágásokhoz, pl. kábelkötözők megrövidítéséhez