

Productinformatie

78 91 125

Electronic Super Knips®

DIN ISO 9654



- Precisietangen om zeer fijn te knippen bijv. in elektronica en fijnmechanica
- Geslepen, zeer scherpe snijkanten zonder facet
- Precies gevormde punten knippen ook platliggende draden vanaf Ø 0,2 mm door
- Schaarsnede met gecontroleerde micro-snijdkantoffset voor ultraprecieze snijresultaten ook van zeer dunnen draden en een lange levensduur
- Scharnier met scharnierpen uit edelstaal
- Comfortabel werken door soepel scharnier
- Met openingsveer en openingsbegrenzing
- Precies geslepen snijkanten met uiterst klein facet ook voor harde draad
- Met draadklem: de draaduiteinden kunnen niet ongecontroleerd wegspringen
- Snijkanten extra inductief gehard, hardheid van de snijkanten ca. 64 HRC
- Speciaal gereedschapsstaal, gebruineerd

Artikel-nr.	78 91 125
EAN	4003773065081
Tang	gebruineerd
Kop	gebruineerd
Benen	met meer-componentengrepen
gewicht	57 g
Afmetingen	125 x 71 x 16 mm
Norm	DIN ISO 9654

Technische Attribute

Type	9
Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 1,2 mm
Snijcapaciteiten harde draad (diameter)	Ø 0,6 mm
Snijcapaciteiten zachte draad (diameter)	Ø 0,2 – 1,6 mm
	9 mm
	7,5 mm
Kopbreedte	13,5 mm

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

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen