

## Productinformatie

# 78 06 125

## Electronic Super Knips® VDE

DIN ISO 9654 IEC 60900 DIN EN 60900



- Door VDE-geteste precisietangen voor fijn knipwerk, bijvoorbeeld binnen de elektronica en fijnmechanica
- Completeert uw VDE-verzameling
- Geslepen, zeer scherpe snijkanten zonder facet
- Schaarsnede met gecontroleerde micro-snijdkantoffset voor ultraprecieze snijresultaten ook van zeer dunnen draden en een lange levensduur
- Precies gevormde punten knippen ook platliggende draden vanaf Ø 0,2 mm door
- Scharnier met scharnierpen uit edelstaal
- Comfortabel werken door soepel scharnier
- Met openingsveer en openingsbegrenzing
- Hardheid van de snijkanten ca. 54 HRC



Artikel-nr.	78 06 125
EAN	4003773084099
Kop	gepolijst
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	75 g
Afmetingen	125 x 65 x 13 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 60900 IEC 60900

### Technische Attribute

Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 1,0 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

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



!Für Einsätze unter Spannung bis 1000 V!



