

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 microsnijskantverstelling voor langere levensduur en ultraprecisie ook bij het knippen van de dunste draden
- 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
- INOX-werktuigstaal

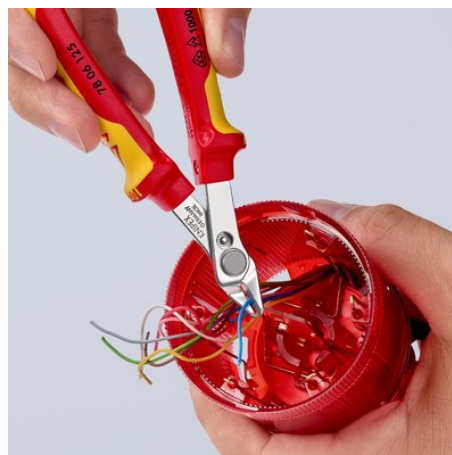
Algemeen

Artikel-nr.	78 06 125
EAN	4003773084099
Kop	gepolijst
Benen	geïsoleerd met meer-componentengrepen, VDE-getest
gewicht	60 g
Afmetingen	125 x 78 x 18 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformiteit	bevat geen SVHC
RoHS conformiteit	niet van toepassing

Technische specificaties

Snijcapaciteiten half harde draad (diameter)	Ø 1,0 mm
Snijcapaciteiten zachte draad (diameter)	Ø 0,2 – 1,6 mm
Beklengte (B)	9 mm
Bekdikte (scharnier) (D)	7,5 mm
Kopbreedte (A)	13,5 mm

Onder voorbehoud van technische wijzigingen en vergissingen



Voor gebruik bij spanningen tot 1000 V

