

# Elektronikseitenschneider Electronic Super-Knips L. 125mm Form 0 Facette nein VDE



**Artikel-Nr.**  
E6046654

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
00000000

## Produktdetails

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Ausführung           | VDE         |
| Facette              | nein        |
| Form                 | 0           |
| Hersteller / Marke   | Knipex      |
| Länge                | 125 mm      |
| mit Drahtklemme      | nein        |
| mittelharter Draht Ø | max. 1 mm   |
| weicher Draht Ø      | max. 1,6 mm |

## Eigenschaften

VDE-isoliert bis 1000 V

- gefertigt gem. DIN EN/IEC 60900, stückgeprüft
- für feinste Schneidarbeiten z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- geschliffene, sehr scharfe Schneiden
- Gelenk mit Edelstahl-Niet
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- InoxKopf poliert

## Technische Daten

---

Weitere technische Eigenschaften:

- A: 13,5mm
- D: 7,5mm
- Feder: mit Öffnungsfeder
- Griff: Mehrkomponenten-Hüllen
- B: 9mm
- Kopf: poliert
- Norm: DIN ISO 9654

---

## Hinweise

---

poliert