

## Produktinformation

# 78 41 125

### Electronic Super Knips®



- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette
- Exakt geformte Spitzen schneiden auch anliegende Drähte ab Ø 0,2 mm
- Scherschnitt mit kontrolliertem Micro-Schneidkantenversatz für lange Lebensdauer und ultrapräzisen Schnitt auch dünnster Drähte
- Gelenk mit Edelstahlriet
- Extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten
- Mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- Mit Drahtklemme - kein unkontrolliertes Wegspringen der Drahtabschnitte
- Mit schmalem Kopf
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidenhärte ca. 60 HRC
- Spezial-Werkzeugstahl, brüniert



| Allgemein          |                            |
|--------------------|----------------------------|
| Artikel-Nr.        | 78 41 125                  |
| EAN                | 4003773040767              |
| Zange              | brüniert                   |
| Kopf               | brüniert                   |
| Griffe             | mit Mehrkomponenten-Hüllen |
| Gewicht            | 57 g                       |
| Abmessungen        | 125 x 65 x 12 mm           |
| Norm               | DIN ISO 9654               |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC         |
| RoHS- Konformität  | nicht anzuwenden           |

| Technische Attribute                     |         |
|--|---------|
| Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) | Ø 01 mm |
| Backenlänge (B)                          | 9 mm    |
| Backendicke (am Gelenk) (D)              | 7,5 mm  |
| Kopfbreite (A)                           | 12,5 mm |

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

