

## Produktinformation

### 78 13 125 ESD

#### Electronic Super Knips® ESD



- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Griffe elektrisch ableitend – dissipativ
- Geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette
- Scherschnitt mit kontrolliertem Micro-Schneidkantenversatz für lange Lebensdauer und ultrapräzisen Schnitt auch dünnster Drähte
- Exakt geformte Spitzen schneiden auch anliegende Drähte ab Ø 0,2 mm
- Gelenk mit Edelstahlriet
- Extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten
- Mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- Mit Drahtklemme - kein unkontrolliertes Wegspringen der Drahtabschnitte
- Schneidenhärte ca. 54 HRC
- INOX-Werkzeugstahl



Allgemein	
Artikel-Nr.	78 13 125 ESD
EAN	4003773025153
Kopf	poliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	57 g
Abmessungen	125 x 61 x 12 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
Technische Attribute	
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 1,0 mm
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 01 mm
Backenlänge (B)	9 mm
Backendicke (am Gelenk) (D)	7,5 mm
Kopfbreite (A)	13,5 mm
ESD	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

