

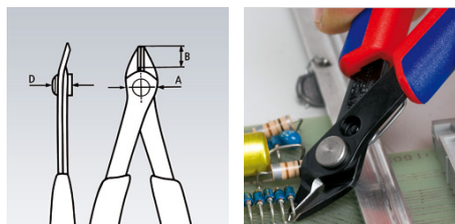
# 78 61 125

## Electronic Super Knips®



- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette zum flächengleichen Trennen
- exakt geformte Spitzen durchtrennen auch anliegende Drähte ab  $\varnothing$  0,2 mm
- Gelenk mit Edelstahlniet
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten
- mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- in INOX oder Spezial-Werkzeugstahl
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC
- auch zum Schneiden von Glasfaserkabel (Lichtwellenleiter) geeignet

Artikel-Nr.	78 61 125
EAN	4003773035404
Zange	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Form	6
Kopf	
Schneidwert mittelharter Draht $\varnothing$ mm	1,2
Schneidwert weicher Draht $\varnothing$ mm	0,2 - 1,6
D mm	7,5
B mm	9,0
A mm	13,5
Länge mm	125
Gewicht netto g	56



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

