

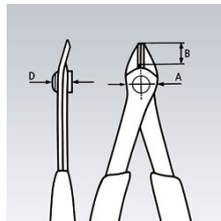
# 78 13 125

## Electronic Super Knips®



- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette
- Scherschnitt mit kontrolliertem Micro-Schneidkantenversatz für ultrapräzisen Schnitt auch dünnster Drähte und lange Lebensdauer
- Exakt geformte Spitzen durchtrennen 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
- Schneidhärte ca. 54 HRC
- INOX - Werkzeugstahl

<b>Artikel-Nr.</b>	78 13 125
<b>EAN</b>	4003773035398
<b>Kopf</b>	poliert
<b>Griffe</b>	mit Mehrkomponenten-Hüllen
<b>Form</b>	1
<b>Zange</b>	
<b>Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm</b>	1,0
<b>Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm</b>	0,2 - 1,6
<b>D mm</b>	7,5
<b>B mm</b>	9,0
<b>A mm</b>	13,5
<b>Länge mm</b>	125
<b>Gewicht netto g</b>	57



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

