

Produktinformation

78 61 140 ESDSB

Electronic Super Knips® XL ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Zusätzliche 15 mm längere Version: höhere Stabilität, höhere Schneidleistung
- Hoch belastbar, gefertigt aus brüniertem Spezial-Werkzeugstahl, Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet auf 64 HRC
- Präzisionsgeschliffene Schneiden ohne Facette für präzises und flächengleiches Durchtrennen feinsten Drähte, z. B. bei Elektronik und Feinmechanik
- Exakt geformte Spitzen schneiden auch anliegende Drähte ab $\varnothing 0,2$ mm
- Mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung für komfortables, ergonomisches und schnelles Arbeiten durch automatisches Öffnen und angenehme Schenkelweite
- Extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten durch präzises Gelenk mit Edelhstahlniet
- Spezial-Werkzeugstahl, mehrstufig ölgehärtet

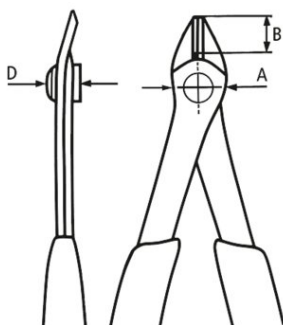


Allgemein

Artikel-Nr.	78 61 140 ESDSB
EAN	4003773081715
Zange	brüniert
Kopf	brüniert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	95 g
Abmessungen	140 x 85 x 18 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)	$\varnothing 1,4$ mm
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	$\varnothing 0,2 - 2,1$ mm
Backenlänge (B)	12,3 mm
Backendicke (am Gelenk) (D)	9,2 mm
Kopfbreite (A)	15,7 mm
ESD	ja



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

