

Produktdatenblatt

78 03 140 ESDSB

Electronic Super Knips® XL ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- geschliffene, sehr scharfe Schneiden ohne Facette
- exakt geformte Spitzen durchtrennen auch anliegende Drähte ab Ø 0,2 mm
- Scherschnitt mit kontrolliertem Micro-Schneidkantenversatz für ultrapräzisen Schnitt auch dünnster Drähte und lange Lebensdauer
- Gelenk mit Edelstahlriet
- extrem leichter Gang für ermüdungsarmes Arbeiten
- mit Öffnungsfeder und Öffnungsbegrenzung
- Schneidhärte ca. 54 HRC
- INOX - Werkzeugstahl

Allgemein

Artikelnummer	78 03 140 ESDSB
EAN	4003773081678
Kopf	poliert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	105 g
Abmessung	140 x 115 x 15 mm

Technische Attribute

Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	Ø 1,2
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 0,2 – 2,1 mm
Backenlänge	12,3 mm
Backendicke (am Gelenk)	9,2 mm
Kopfbreite	15,7 mm
ESD-geprüft	Ja

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten