

Knipex 11 92 140. Elektronik- Abisolierzange, Ø 0,1 - 0,8 mm

Artikel-Nr. WL19461 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 11 92 140

Elektronik-Abisolierzange, Ø 0,1 - 0,8 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg



BESCHREIBUNG

Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation 0,1 bis 0,8 mm Leiterdurchmesser. Einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter. Mit Öffnungsfeder. Die Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile. - Abisolierwerte (Durchmesser): Ø 0,1 - 0,8mm

- Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation 0,1 bis 0,8 mm Leiterdurchmesser
- Einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter
- Mit Öffnungsfeder
- Die Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile

Länge	120 mm
Breite	70 mm
Höhe	17 mm
Länge mit Verpackung	190 mm
Breite mit Verpackung	72 mm
Höhe mit Verpackung	50 mm
Volumen mit Verpackung	0,799 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein

VDE	nein
Abisolierwert Durchmesser	0.1 - 0.8 mm
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	140 mm
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	manuelle Abisolierzange