

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



### 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

### Produktdetails

Artikel-Nr.	WL19461
Modell	11 92 140
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	11 92 140
Abmessungen (LxBxH)	145 mm x 18 mm x 49 mm
Verkaufseinheit	Stück
RoHS konform	nein
Abisolierwert Durchmesser	0.1 - 0.8 mm

VDE	nein
Werkzeuglänge	140 mm
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	manuelle Abisolierzange

