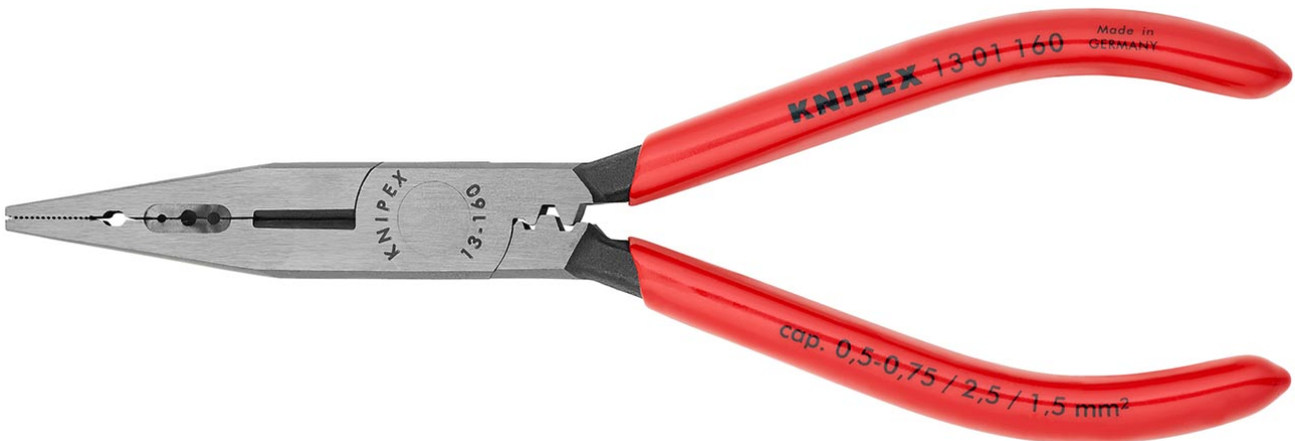


## Verdrahtungszange, schwarz atramentiert, 160 mm



Die ideale Zange bei Verkabelungsarbeiten. Zum Greifen und Biegen von Drähten. Zum Schneiden von mittelhartem und hartem Draht. Präzisionsschneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 60 HRC. Mit Präzisions-Abisolierlöchern. Zum Crimpen von Aderendhülsen. - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 2,5 - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 1,6 - Abisolierwerte Quadratmillimeter: 0,5 - 0,75 / 1,5 / 2,5mm<sup>2</sup>

- Die ideale Zange bei Verkabelungsarbeiten
- Zum Greifen und Biegen von Drähten
- Zum Schneiden von mittelhartem und hartem Draht
- Präzisionsschneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 60 HRC
- Mit Präzisions-Abisolierlöchern
- Zum Crimpen von Aderendhülsen

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL61346</b>
Modell	13 01 160
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	13 01 160
Länge	160 mm
Breite	52 mm
Höhe	13 mm
Länge mit Verpackung	172 mm
Breite mit Verpackung	61 mm
Höhe mit Verpackung	20 mm

Volumen mit Verpackung	0,204 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
VDE	nein
Backenform	flache Backen
ESD gerecht	nein
Beschreibung Kopf	poliert
Griff Ausprägung	mit Kunststoff überzogen
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	1,6 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	2,5 mm
Zangenart	Verdrahtungszange