

## Präzisions-Abisolierzange mit Formmessern, brüniert, AWG 13 - 7, 195 mm



Formschlüssiges Abisolieren auch von schwer zu entfernenden Isolierwerkstoffen aus PTFE, Silikon, Radox®, Kapton® und Gummi; auch mehrlagig. Ein zweites Messerpaar hält die verbleibende Isolierung zuverlässig fest. Genau auf den jeweiligen Leiterquerschnitt abgestimmte, auswechselbare Formmesser. Mit einstellbarem Längenanschlag für gleiche Abisolierlängen bei Serienarbeit. - Abisolierwerte Quadratmillimeter: 2,5 / 4,0 / 6,0 / 10,0mm<sup>2</sup> - AWG: 13 - 7

- Formschlüssiges Abisolieren auch von schwer zu entfernenden Isolierwerkstoffen aus PTFE, Silikon, Radox®, Kapton® und Gummi
- Auch mehrlagig
- Ein zweites Messerpaar hält die verbleibende Isolierung zuverlässig fest
- Genau auf den jeweiligen Leiterquerschnitt abgestimmte, auswechselbare Formmesser
- Mit einstellbarem Längenanschlag für gleiche Abisolierlängen bei Serienarbeit

Artikel-Nr.	WL61319
Modell	12 12 10
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	12 12 10
Länge	190 mm

Products for the electronic industry



Breite	76 mm
Höhe	22 mm
Länge mit Verpackung	217 mm
Breite mit Verpackung	76 mm
Höhe mit Verpackung	40 mm
Volumen mit Verpackung	0,645 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	brüniert
VDE	nein
ESD gerecht	nein
AWG	13 - 7
AWG	13 - 7
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	Abisolierzange