

Präzisions-Abisolierzange mit Formmessern, brüniert, AWG 10 - 20, 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. Speziell für Kabel gemäß amerikanischer Spezifikation (AWG). - AWG: 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20

- 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.	WL46602
Modell	12 12 13
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	12 12 13
Länge	205 mm
Breite	107 mm

Products for the electronic industry



Höhe	33 mm
Länge mit Verpackung	217 mm
Breite mit Verpackung	76 mm
Höhe mit Verpackung	40 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
RoHS konform	nein
Oberfläche	brüniert
VDE	nein
Zange	brüniert
ESD gerecht	nein
AWG	10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	Abisolierzange