

Abisolierzange mit Öffnungsfeder, universal, Ø 5,0 mm / 10,0 mm²



Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation max. Ø 5 mm oder 10 mm² Leiterquerschnitt. Einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter. - Form: 0 - Abisolierwerte Quadratmillimeter: 10mm² - Abisolierwerte (Durchmesser): Ø 5,0mm - AWG: 7

- Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation max. Ø 5 mm oder 10 mm² Leiterquerschnitt
- Einfache Verstellung auf den gewünschten Draht- oder Litzendurchmesser durch Rändelschraube und Kontermutter

Artikel-Nr.	WL19460
Modell	11 02 160
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	11 02 160
Länge	160 mm
Breite	72 mm
Höhe	19 mm
Länge mit Verpackung	229 mm

Products for the electronic industry



Breite mit Verpackung	119 mm
Höhe mit Verpackung	52 mm
Volumen mit Verpackung	1,417 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz atramentiert
VDE	nein
Abisolierwert Durchmesser	5 mm
ESD gerecht	nein
Abisolierwert Quadratmillimeter	10 mm ²
Werkzeuglänge	160 mm
AWG	7
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Zangenart	Abisolierzange