

Produktinformation

95 16 160

KNIPEX StepCut® Kabelschere

IEC 60900 DIN EN 60900



 1000 V



- Klein, leicht, stark: angenehm Schneiden ohne zu quetschen bei nur 160 mm Größe
- Spürbar weniger Kraftaufwand: Die Abstufungen schneiden Adern nacheinander, der Schnitt ist bis zu 40 % leichter als bei Standard-Kabelscheren gleicher Länge!
- Ergonomische Schenkelgestaltung: optimales Schneidgefühl auch bei größeren Kabeldurchmessern
- Schneidet Cu- und Al-Mehrleiterkabel feinadrig bis Ø 15 mm (50 mm²)
- Schneidet massive Cu- und Al-Kabel bis 5 x 4 mm²
- Schneidet ohne zu quetschen
- Geschraubtes Gelenk: präzise, leichtgängig, langlebig
- Klemmschutz für sicheres Arbeiten
- Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 56 HRC

Allgemein

Artikel-Nr.	95 16 160
EAN	4003773085966
Schere	verchromt
Kopf	verchromt
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Gewicht	225 g
Abmessungen	160 x 60 x 28 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden
CO ₂ Fußabdruck (PCF)	428 g CO ₂ e
Anteil Recycling-Material	> 90 %

Technische Attribute

Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	50 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig	Ø 15 mm
AWG	1 / 0
VDE-geprüft	ja

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



