

## Kabelschere, brüniert, 165 mm



Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig. Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen. Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet. Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff. Leichter Schnitt bei Einhandbedienung. Mit Klemmschutz. Nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd. Mehrfunktionswerkzeug zum Verarbeiten von NYM-Kabeln von 3 x 1,5 mm² bis 5 x 2,5 mm² (Schneiden und Abisolieren). universelle Abisolierstelle für beide Massivleiter-Querschnitte. sichere Zentrierung des Kabels in der Abisolierstelle durch V-förmige Schneidengeometrie. - Form: 4 - Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig: Ø

- 12mm AWG: 1/0
  Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrähtig
- Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- Nicht für Stahldraht und hartgezogene Kupferleiter geeignet
- · Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- · Leichter Schnitt bei Einhandbedienung
- Mit Klemmschutz
- Nachstellbares Schraubgelenk, selbstsichernd

Artikel-Nr.	WL61925
Modell	95 41 165
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	95 41 165
Länge	165 mm
Breite	42 mm
Höhe	15 mm
Länge mit Verpackung	213 mm

Products for the electronic industry













Breite mit Verpackung	75 mm
Höhe mit Verpackung	49 mm
Volumen mit Verpackung	0,783 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	brüniert
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	165 mm
AWG	1/0
Griff Ausprägung	mit Kunststoff überzogen
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	35 mm <sup>2</sup>
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	12 mm









