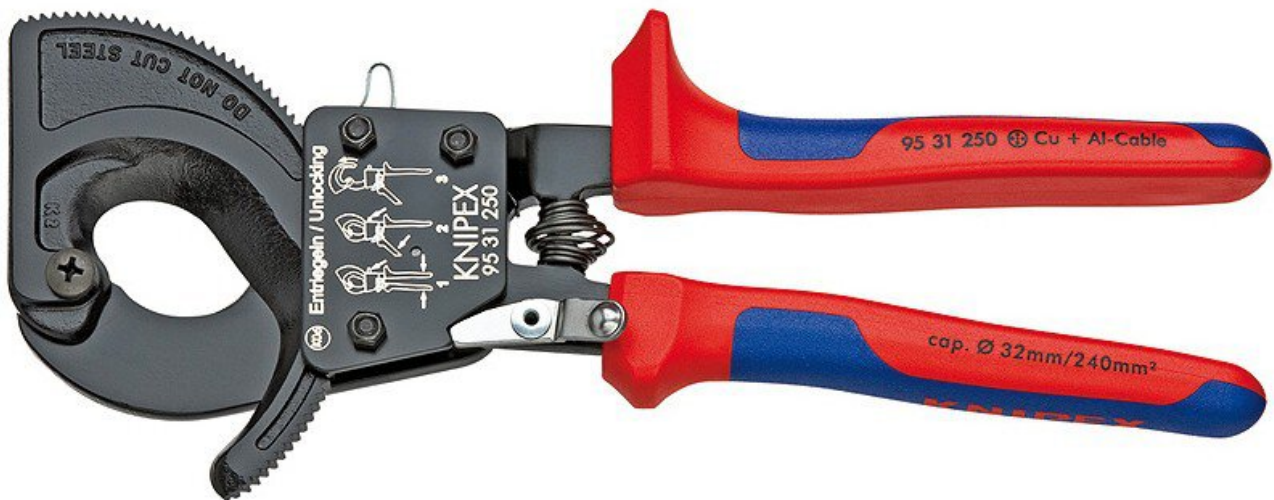


Kabelschneider (Ratschenprinzip), schwarz lackiert, 250 mm



Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrätig. Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrätige (hochflexible) Leiter geeignet. Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff. Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen. Einhandbedienung durch Ratschenprinzip. Geringer Kraftbedarf durch sehr hohe Übersetzung. Zweigang-Zahnkranztrieb für leichtes Schneiden. Einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich. Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen. Festschenkel-Hülle mit Standfläche zum Auflegen beim Schneiden. - Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig: 240mm² - Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig: Ø 32mm - MCM: 500

- Zum Schneiden von Cu- und Al-Kabeln, ein- und mehrdrätig
- Nicht für Stahldraht, Drahtseile und feinstdrätige (hochflexible) Leiter geeignet
- Gehärtete Schneiden mit Präzisionsschliff
- Schneidet glatt und sauber, ohne zu quetschen
- Einhandbedienung durch Ratschenprinzip
- Geringer Kraftbedarf durch sehr hohe Übersetzung
- Zweigang-Zahnkranztrieb für leichtes Schneiden
- Einfache Handhabung durch geringes Gewicht und kompakte Bauweise – Einsatz auch unter beengten Platzverhältnissen möglich
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen

Artikel-Nr. **WL23700**

Modell 95 31 250

Products for the electronic industry



Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	95 31 250
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	250 mm
Breite	77 mm
Höhe	22 mm
Länge mit Verpackung	250 mm
Breite mit Verpackung	77 mm
Höhe mit Verpackung	22 mm
Volumen mit Verpackung	0,424 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
Oberfläche	schwarz lackiert
VDE	nein
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	250 mm
Art des Seitenschneiders	Kabelschneider
Griff (Ausprägung)	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	240 mm ²
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	32 mm

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Werkzeuglänge
WL23700	250 mm
WL61901	280 mm