

## Selbsteinstellende Abisolierzange, 0,03 - 10,0 mm<sup>2</sup>, 200 mm



Der Selbsteinstellende Abisolierzange, 0,03 - 10,0 mm<sup>2</sup>, 200 mm von KNIPEX überzeugt durch präzise Verarbeitung und hohe Funktionalität. Entwickelt für professionelle Anwendungen, ermöglicht dieses Werkzeug ein müheloses und sauberes Abisolieren verschiedenster Leiter und Litzen. Für ein-, mehr- und feindräftige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation Passt sich selbsttätig den verschiedenen Leiterquerschnitten an: dadurch keine Beschädigung der Leiter Schneidtiefe nachstellbar bei unterschiedlichen Isolations-Materialien Mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter mehrdräftig bis 10 mm<sup>2</sup> und eindräftig bis 6 mm<sup>2</sup> Leichtgängige Mechanik Messer und Kunststoff-Klemmbacken leicht auswechselbar Geringes Gewicht Die robuste Bauweise und ergonomische Form sorgen für eine komfortable Handhabung und lange Lebensdauer. Ein unverzichtbares Werkzeug für Elektriker, Techniker und alle, die präzise und effiziente Arbeiten im Bereich der Kabelbearbeitung durchführen möchten.

- Für ein-, mehr- und feindräftige Leiter mit Kunststoff- oder Gummiisolation
- Passt sich selbsttätig den verschiedenen Leiterquerschnitten an: dadurch keine Beschädigung der Leiter
- Schneidtiefe nachstellbar bei unterschiedlichen Isolations-Materialien
- Mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter mehrdräftig bis 10 mm<sup>2</sup> und eindräftig bis 6 mm<sup>2</sup>
- Leichtgängige Mechanik
- Messer und Kunststoff-Klemmbacken leicht auswechselbar
- Geringes Gewicht

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL13347</b>
Modell	12 40 200
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	12 40 200
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	200 mm
Breite	95 mm
Höhe	21 mm
Länge mit Verpackung	218 mm
Breite mit Verpackung	71 mm
Höhe mit Verpackung	26 mm
Volumen mit Verpackung	0,382 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Inkl. Batterie	nein
RoHS konform	nein
VDE	nein
ESD gerecht	nein
AWG	32 - 7
Abisolierwert in mm <sup>2</sup>	0,03 – 10 mm <sup>2</sup>
Zangenart	automatische Abisolierzange