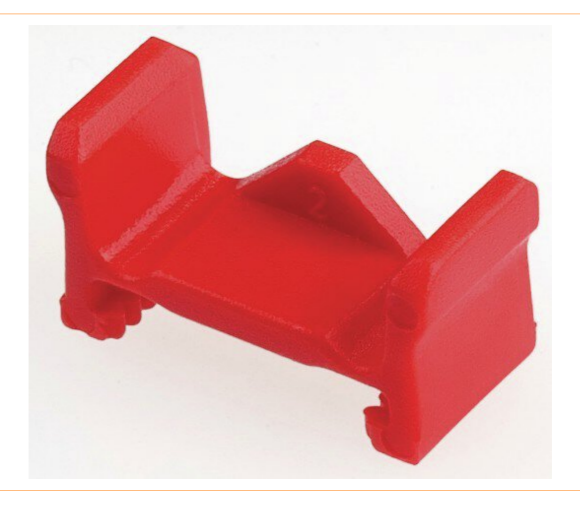


Ersatzlängenanschlag für 12 62 180



Der Ersatzlängenanschlag für 12 62 180 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. Kompaktes Standard-Werkzeug zum günstigen Preis für alle gängigen Kabelquerschnitte und Isoliermaterialien Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter von 0,2 bis 6 mm² mit Standard-Isolation Passt sich selbsttätig den verschiedenen Leiterquerschnitten an: dadurch keine Beschädigung der Leiter Hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform und geringes Gewicht Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen Mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter bis max. 2,5 mm² Mit einstellbarem Längenanschlag von 6,0 bis 18,0 mm für gleiche Abisolierlängen 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.

• Kompaktes Standard-Werkzeug zum günstigen Preis für alle gängigen Kabelquerschnitte und Isoliermaterialien













- Für ein-, mehr- und feindrähtige Leiter von 0,2 bis 6 mm² mit Standard-Isolation
- Passt sich selbsttätig den verschiedenen Leiterquerschnitten an: dadurch keine Beschädigung der Leiter
- Hoher Bedienkomfort durch handliche Bauform und geringes Gewicht
- Schlanke Kopfform für den Einsatz in schwer zugänglichen Arbeitsbereichen
- Mit Drahtschneider für Cu- und Al-Leiter bis max. 2,5 mm²
- Mit einstellbarem Längenanschlag von 6,0 bis 18,0 mm für gleiche Abisolierlängen

Artikel-Nr.	WL61340
Modell	12 69 23
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	12 69 23
GPSR Herstellerdaten	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Länge	15 mm
Breite	20 mm
Höhe	2 mm
Länge mit Verpackung	225 mm
Breite mit Verpackung	170 mm
Höhe mit Verpackung	5 mm
Volumen mit Verpackung	0,191 dm ³
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
RoHS konform	nein
VDE	nein
ESD gerecht	nein









