

Abisolier-Seitenschneider, verchromt, 160 mm



Beschreibung

Abisolier-Seitenschneider mit langer Schneide. hohe Schneidleistung durch Kraftgelenk. Präzisions-Abisolierlöcher für Leiter 1,5 und 2,5 mm². Komfortables Schneiden von NYM-Kabeln bis 5 x 2,5 mm². Lange Spitzen für feinste Schneidarbeiten auch unter beengten Verhältnissen. Induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, Schneidhärte ca. 60 HRC. - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 1,5mm - Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser): Ø 2,5mm - Abisolierwerte Quadratmillimeter: 1,5 / 2,5mm² - AWG: 15 / 13

- Präzisions-Abisolierlöcher für Leiter 1,5 und 2,5 mm²
- Komfortables Schneiden von NYM-Kabeln bis 5 x 2,5 mm²
- Lange Spitzen für feinste Schneidarbeiten auch unter beengten Verhältnissen
- Induktiv gehärtete Präzisionsschneiden, Schneidhärte ca. 60 HRC

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61363
Modell	14 25 160
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	14 25 160
Abmessungen (LxBxH)	170 mm x 55 mm x 21 mm
Verkaufseinheit	Stück
RoHS konform	nein
Oberfläche	verchromt
VDE	nein
ESD gerecht	nein

Products for the electronic industry



Werkzeuglänge	160 mm
AWG	15 / 13
Beschreibung Kopf	verchromt
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	1,5 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	2,5 mm