

## Elektro-Installationszange, verchromt, Ø 15 mm / 50 mm<sup>2</sup>, 200 mm



Elektro-Installationszange 6 Funktionen in einer Zange. Multifunktionszange für die Elektroinstallation; zum Greifen von Flach- und Rundmaterial, Biegen, Entgraten, Kabelschneiden, Abisolieren und Crimpen von Aderendhülsen. Glatte Greifflächen an der Spitze für ein beschädigungsfreies Greifen von Einzeladern; profilierte Greifflächen und Brennerloch zum Greifen von Flach- und Rundmaterial. Markante Außenkante an den Greifflächen zum Bearbeiten von Unterputzdosen und Entgraten von Durchführungslochern. Abisolierlöcher für Leiter 0,75 - 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>. Crimpnest für Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>. Kabelschere mit Präzisionsschneiden (induktiv gehärtet) für Cu- und Al-Kabel bis 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm. Schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit. Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange. - Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig: Ø 15mm - Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig: 50mm<sup>2</sup> - Abisolierwerte für Einzeladern: 0,75 – 1,5mm<sup>2</sup> / 2,5mm<sup>2</sup> - Kapazität Quadratmillimeter: 0,5 – 2,5mm<sup>2</sup> - AWG: 1 / 0 - VDE-geprüft: Ja

- Glatte Greifflächen an der Spitze für ein beschädigungsfreies Greifen von Einzeladern
- Profilierte Greifflächen und Brennerloch zum Greifen von Flach- und Rundmaterial
- Markante Außenkante an den Greifflächen zum Bearbeiten von Unterputzdosen und Entgraten von Durchführungslochern
- Abisolierlöcher für Leiter 0,75 - 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup>
- Crimpnest für Aderendhülsen 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- Kabelschere mit Präzisionsschneiden (induktiv gehärtet) für Cu- und Al-Kabel bis 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm
- Schlanke Bauform für gute Zugänglichkeit
- Geschraubtes Gelenk: präziser, spielfreier Gang der Zange

Artikel-Nr.

WL27688

Products for the electronic industry



Modell	13 86 200
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	13 86 200
Länge	255 mm
Breite	85 mm
Höhe	20 mm
Länge mit Verpackung	211 mm
Breite mit Verpackung	66 mm
Höhe mit Verpackung	30 mm
Volumen mit Verpackung	3,571 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN EN 60900   IEC 60900
RoHS konform	nein
Oberfläche	verchromt
VDE	nein
Abisolierwert Einzeladern	0.75 - 1.5 / 2.5 mm
Crimpprofil	Dorn-Crimp
ESD gerecht	nein
AWG	1 / 0
Griff Ausprägung	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig	50 mm <sup>2</sup>
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser)	15 mm
Zangenart	manuelle Abisolierzange