

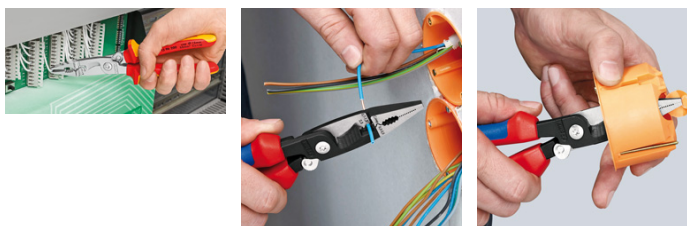
# 13 91 200

## 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 der Backe zum Bearbeiten von Unterputzdosen und Entgraten von Durchführungsöffnungen
- 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
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Bei den Modellen mit im Gelenk integrierter Öffnungsfeder hält die aktivierte Sperrklinke die Schneiden geschlossen während die anderen Funktionen erhalten bleiben
- Mit dem intelligenten Zuhaltmechanismus kann man greifen ohne die Zange zu öffnen. Die Schneide bleibt geschlossen und geschützt.

|   |                          |
|---|--------------------------|
| <b>Artikel-Nr.</b>  | 13 91 200                |
| <b>EAN</b>  | 4003773075257            |
| <b>Zange</b>  | schwarz atramentiert     |
| <b>Kopf</b>   | poliert                  |
| <b>Griffe</b>   | mit Kunststoff überzogen |
| <b>Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig (Durchmesser) Ø mm</b> | 15                       |
| <b>Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrähtig mm<sup>2</sup></b>     | 50                       |
| <b>Abisolierwerte für Einzeladern mm<sup>2</sup></b>        | 0,75 - 1,5 + 2,5         |
| <b>Kapazität Quadratmillimeter mm<sup>2</sup></b>           | 0,5 - 2,5                |
| <b>AWG</b>  | 1/0                      |
| <b>Länge mm</b>   | 200                      |
| <b>Gewicht netto g</b>                                      | 265                      |



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

