

## Informace o výrobku

# 13 96 200

### Elektroinstalační kleště

IEC 60900 DIN EN 60900



#### Všestranný pomocník profesionálů

- 6 funkcí v jedné klešti
- Multifunkční kleště pro elektroinstalace; na uchopování plochého i kulatého materiálu, ohýbání, odstranění otřepu, štípání kabelů, odizolování a krimpování koncových dutinek
- Hladké úchopové plochy na hrotu pro uchopování jednotlivých vodičů bez poškození; profilované úchopové plochy a hořákový otvor pro uchopování plochého i kulatého materiálu
- Výrazná vnější hrana na čelisti pro úpravu podomítkových zásuvek a odstraňování otřepu u průchodových otvorů
- Otvory pro odizolování na vodiče 0,75–1,5 mm<sup>2</sup> a 2,5 mm<sup>2</sup>
- Krimpovací hnízdo na koncové dutinky 0,5–2,5 mm<sup>2</sup>
- Kabelové nůžky s přesnými břity (indukčně kalené) na měděné a hliníkové kabely do 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm
- Štíhlá konstrukce kvůli lepší přístupnosti
- Šroubovaný kloub: Přesný chod kleští bez vůle
- U modelů s pružinou pro rozevření integrovanou v kloubu drží aktivovaná blokovácí západka břity uzavřené, zatímco ostatní funkce zůstávají zachovány
- S inteligentním předržným mechanismem lze věc „uchopit“ bez rozevírání kleští. Břit zůstane uzavřený a chráněný.
- Speciální nástrojová ocel ve zvláštní jakosti, kovaná, kalené v oleji v několika stupních



|          |   |
|----------|---|
| Č. výr.  | 13 96 200   |
| EAN      | 4003773075110                                     |
| Kleště   | chromované  |
| Hlava    | chromované  |
| Rukojeti | izolované vícesložkovými návleky, certifikace VDE |
| hmotnost | 301 g   |
| Rozměry  | 200 x 115 x 20 mm                                 |
| Norma    | DIN EN 60900 IEC 60900                            |

#### Technische Attribute

|   |  |
|---|--|
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | Ø 15 mm  |
| Řezná hodnota, měděný kabel, vícevodičový | 50 mm <sup>2</sup>                               |
| Hodnoty odizolování pro jednotlivé žíly   | 0,75 — 1,5 mm <sup>2</sup> / 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Kapacita, milimetry čtvereční             | 0,5 — 2,5 mm <sup>2</sup>                        |
| AWG                                       | 1 / 0  |
| Certifikát VDE                            | ano  |

|                |            |
|----------------|------------|
| eCl@ss 5.1.4   | 21040302   |
| ETIM 5.0       | EC000163   |
| ETIM 6.0       | EC000163   |
| proficl@ss 6.0 | AAA002c003 |
| UNSPSC 13.1    | 27112148   |

Technické změny a omyly vyhrazeny

