

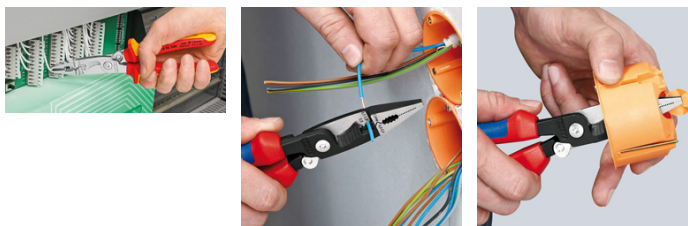
# 13 92 200 SB

## Elinstallationstång



- 6 funktioner i en tång
- Flerfunktionstång för elinstallation; för att gripa flat- och rundmaterial, för att böja, avgrada, skära kabel, avisolera och crimpa ändhylsor
- Släta gripytor i spetsen för gripning av enstaka ledare utan att skada dem; profilerade gripytor och kuggförsedd ursparing för gripning av flat- och rundmaterial
- Markant ytterkant på käften för att bearbeta dosor för infälld montering och avgrada genomföringshål
- Avisolerhåll för ledare 0,75 - 1,5 mm<sup>2</sup> och 2,5 mm<sup>2</sup>
- Crimpsäte för ändhylsor 0,5 - 2,5 mm<sup>2</sup>
- Kabelsax med precisionsskär (induktivt härdade) för Cu- och Al-kabel upp till 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm
- Slank konstruktion för optimerad åtkomlighet
- Skruvad led: för precis gång utan spel
- Specialverktøgsstål i specialkvalitet, smitt, oljehärdat i flera steg
- På modeller med öppnande fjäder i leden hålls skären stängda av den aktiverade spärrklacken samtidigt som de övriga funktionerna förblir aktiva
- Med den intelligenta låsmekanismen kan man "gripa" utan att öppna tången; skåret förblir stängt och skyddat

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| <b>Artikelnummer</b>                                     | 13 92 200 SB                       |
| <b>EAN</b>   | 4003773075318                      |
| <b>Tång</b>  | svart, försedd med korrosionsskydd |
| <b>Huvud</b>   | polerat                            |
| <b>Handtag</b>   | Med flerkomponentsöverdrag         |
| <b>Skärvärde Cu-kabel, flertrådig (diameter) Ø mm</b>    | 15                                 |
| <b>Skärvärde Cu-kabel, flertrådig mm<sup>2</sup></b>     | 50                                 |
| <b>Avisoleringsvärden för enkelledare mm<sup>2</sup></b> | 0,75 - 1,5 + 2,5                   |
| <b>Kapacitet kvadratmillimeter mm<sup>2</sup></b>        | 0,5 - 2,5                          |
| <b>AWG</b>   | 1/0                                |
| <b>Längd mm</b>  | 200                                |
| <b>Vikt netto g</b>                                      | 300                                |



Med reservation för tekniska ändringar och fel

