

CRIMPZANGE // CRIMPING TOOL

080.000.062.000.000

A PERFECT ALLIANCE.



HEXAGONAL-CRIMPZANGE LEITUNGSQUERSCHNITTE 1,5–6 mm²

Die Hexagonal-Crimpzange wird zum Vercrimpen von gedrehten Kontakten mit einer Leitung verwendet. Die optimale Kraftübersetzung sorgt für komfortables Arbeiten.

Die Zange eignet sich für einen maximalen Querschnittsbereich von 1,5 bis 6 mm². Dieser Bereich kann je nach Produktserie abweichen.

Genauere Crimpinformatoren sind dem Abschnitt „Werkzeuge und Zubehör“ des jeweiligen Produktkatalogs zu entnehmen.

SICHERHEITSHINWEISE

- Crimpwerkzeuge erzeugen eine sehr hohe Presskraft. Bei unsachgemäßer Handhabung kann dadurch erhebliche Quetschgefahr bestehen!
- Arbeiten unter Spannung sind nicht zulässig!
- Bei Fragen kontaktieren Sie bitte den Hersteller.

HEXAGONAL CRIMPING TOOL CABLE CROSS-SECTIONS 1.5–6 mm²

The hexagonal crimping tool is used to crimp turned contacts with a conductor. The optimum force transmission provides for comfortable working.

The crimping tool is suitable for a maximum cross-section range of 1.5 to 6 mm². This range may differ depending on the product series.

More detailed crimp information can be found in the chapter “Tools and Accessories” of the respective product catalog.

SAFETY INSTRUCTIONS

- Crimping tools generate a very high pressing force. Incorrect handling may result in considerable risk of crushing!
- Working under voltage is not permitted!
- For questions, please contact the manufacturer.

CRIMPVORGANG // CRIMPING PROCESS

080.000.062.000.000

- 1 Kontakt mit vorbereitetem Kabel in Crimpstelle einführen.

Insert the contact with the prepared cable into the crimping point.



- 2 Die Zange vorschließen.

Pre-close the crimping tool.



- 3 Beachten, dass die Crimpung mittig im Crimpbereich erfolgt. Crimpzange vollständig betätigen. Nach dem Öffnen Kontakt entnehmen und das Ergebnis prüfen.

Note that the crimping is done in the middle of the crimping area. Press the crimping tool completely. After opening, remove contact and check the result.

