

Verarbeiten von Kontakten und Verbindern

Speziallösungen und Zubehör

Sonderaufgaben perfekt realisieren.



Art. Nr. 625 30851 31



Werkzeug zum Abtrennen der Einzelkontakte von Bandware



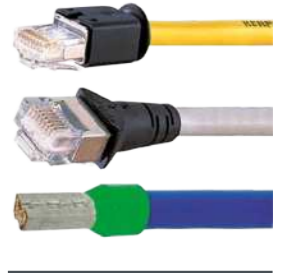
Crimpsmaschine CM 25-2 zum Verarbeiten geschirmter Steckverbinder



Crimpzange mit Systemmaß 16 mm zum Verarbeiten großer Aderendhülsen

Sondermodelle auf Basis der Handcrimpzange PEW 12

- Die bewährte Handcrimpzange PEW 12 wurde für spezielle Anwendungen weiterentwickelt.
- Durch Veränderung des Systemmaßes sowie durch die Konstruktion verschiedenster Aufnahmen entstanden Spezialwerkzeuge für unterschiedlichste Bereiche, z.B.:
 - Für die Verarbeitung von geschirmten modularen Steckverbindern namhafter Hersteller wie AMP, Hirose, Telegärtner, Yamaichi, Drahtex, Molex usw. Der Crimpeinsatz wird auf den entsprechenden Verbinder angepasst. Konstruktiv ist die Zange so ausgelegt, dass Isolationscrimp, Abschirmcrimp, Zugentlastungscrimp und Kontaktcrimp in einer Zange erfolgt. die Auslieferung im handlichen Kunststoffkoffer.
 - Für die Verarbeitung großer Aderendhülsen
 - Für die Verarbeitung von Bandware bis zu einer Blechdicke von 0,7 mm. Mit der Zange werden die Einzelkontakte von der Bandware abgetrennt.
- Für weitere Einsatzmöglichkeiten sprechen Sie uns gern an.



Art. Nr. 625 30851 31



Art. Nr. 625 00094



Art. Nr. 625 41551 3

Info

Achtung – die Zangen für geschirmte modulare Steckverbinder haben keinen System-Charakter. Die speziellen Crimpeinsätze sind nicht untereinander austauschbar und eine Verwendung im akku-mechanischen Crimpergerät E-PEW 12 ist nicht möglich!
Für eine maschinelle Verarbeitung der verschiedener Stecker haben wir Sondermodelle der CM 25 entwickelt, die Sie auf der folgenden Seite finden.
Die Crimpeinsätze für Aderendhülsen 70 / 95 mm² sind in der Crimpzange PEW12 mit Systemmaß 16 mm sowie dem entsprechenden Crimpergerät E-PEW12 mit Systemmaß 16 mm (Art. Nr. 6371 0100 1) austauschbar.

| Art. Nr. | EAN 4049002 | Ausführung | Profil | Verbinder | ↔ mm | ⚖ g |
|----------------|----------------|--|--------|-----------|---------|--------|
| 625 30850 31 | 018442 | Sondermodell PEW 12 für geschirmte modulare Steckverbinder TM 11- Hirose, Systemmaß 16 mm | | | 200 | 1.250 |
| 625 30850 0 02 | 063114 | | | | | 27 |
| 625 30851 31 | 018466 | Sondermodell PEW 12 für geschirmte modulare Steckverbinder MP 8 - Telegärtner, Systemmaß 16 mm | | | 200 | 1.250 |
| 625 30853 31 | 018480 | Sondermodell PEW 12 für geschirmte modulare Steckverbinder EMT - TE, Systemmaß 16 mm | | | 200 | 1.250 |
| 625 30854 31 | 023552 | Sondermodell PEW 12 für geschirmte modulare Steckverbinder Molex, Systemmaß 16 mm | | | 200 | 1.250 |
| 625 30855 31 | 052453 | Sondermodell PEW 12 für geschirmte modulare Steckverbinder Y-con - Yamaichi, Systemmaß 16 mm | | | 200 | 1.250 |
| 625 00093 3 | 012068 | Sondermodell PEW 12 für große Aderendhülsen 70 mm ² , Systemmaß 16 mm | | | 200 | 680 |
| 625 00093 3 0 | 012075 | 70,0 mm ² | | | 32 | 60 |
| 625 00094 3 | 077876 | Sondermodell PEW 12 für große Aderendhülsen 95 mm ² , Systemmaß 16 mm | | | 200 | 680 |
| 625 00094 3 0 | 077883 | 95,0 mm ² | | | 32 | 60 |
| 625 41551 3 | 126246 | Kontakttrennwerkzeug, brüniert | | | 210 | 650 |