

# PEB0110T18

- Selbsteinstellendes Presswerkzeug mit frontaler Einführung für Aderendhülsen mit einer Länge von bis zu 18 mm



Die PEB0110T18 ist ein neues Werkzeug zum Verpressen von Aderendhülsen von bis zu 18 mm Länge in einem Crimpvorgang. Das Presswerkzeug ist selbsteinstellend und somit kann hohe Qualität gewährleistet werden. Dank der frontalen Einführung ist das Werkzeug benutzerfreundlich und auf beengtem Raum praktisch einsetzbar. Das Presswerkzeug wurde mit 50 000 Pressungen ohne Kalibrierung getestet und ist somit „life-time-calibrated“.

## Eigenschaften:

- trapezförmige Crimps mit gezahnter unterer Backe für höchstmögliche Auszugswerte
- kompaktes Design, optimal auf beengtem Raum
- ergonomischer Griff aus angenehm zu greifendem Material und mit wenig Kraftaufwand in der Hand bedienbar, zur bequemen Nutzung
- geringe Grifföffnung
- Sperrfunktion, um sicherzustellen, dass der Crimpvorgang vollständig beendet wird.
- Notentriegelung, falls der Crimpvorgang abgebrochen werden muss
- rutschfester Handgriff, um das Werkzeug z. B. an einem Tisch abstützen zu können
- Möglichkeit zur Anbringung eines Sicherungsseils
- mechanische Tests nach IEC 60947-1 und EN 60999-1
- Beim Crimpen von Elpress-Verbindungen entsteht eine Verbindung, die gemäß VDE 0609 zuggeprüft ist
- Lieferung mit Zertifikat zur einfachen Qualitätssicherung



Bezeichnung	Flächenbereich	Pressgeometrie
PEB0110T18	0,14 - 10 mm <sup>2</sup>	