



PC 65

Kraftvolles Crimpen von Kontakten

Mit dem pneumatischen Crimper PC-65 können eine Vielzahl von verschiedenen Kontakten verpresst werden.

Dank seiner Presskraft von 15kN ist das verpressen von

isolierten Kabelschuhen und Flachsteckhülsen bis 6mm2, Rohr- und Quetschkabelschuhe bis 10mm2und Aderendhülsen bis 50mm2 problemlos möglich.

Der Pressvorgang wird über einen Fussschalter ausgelöst.

Dadurch sind beide Hände frei zum Einlegen von Leiter und Kontakt Über einen zusätzlichen zweistufigen Betriebsmodus kann der Kontakt vor dem Crimpvorgang fixiert werden.

Dies erleichtert die Verarbeitung von komplexen Crimpkontakten und vermeidet Fehlcrimpungen. Der Öffnungsweg der Gesenke ist in 5 Stufen einstellbar.

Ein Gesenkwechsel ist einfach und erfolgt mit wenigen Handgriffen. Für individuelle Anforderungen fertigen wir Crimpgesenke nach Kundenwunsch

- Kompakt und kraftvoll
- Druck- und Wegmesssensoren überwachen die Crimpkraft und Schließbewegung
- Große Auswahl an Crimpgesenken
- Einfaches Crimpen durch Positionierhilfen
- Geringe Energiekosten durch optimierte Druckluftsteuerung

Technische Daten	
Max. Presskraft	15 kn
Netzanschluss	110-240 VAC
Leistungsaufnahme	6 W max
Druckluftanschluss	5 bar/0.5 MPa
Maße (LxBxH)	320 x 222 x 140 mm
Gewicht	10 kg



