

HP-Master® Machine à sertir électrique ERIC pour différentes matrices

HP-MASTER®-Elektro-Crimpgerät ERIC für auswechselbare Crimpgesenke

Artikelnummer 12510

Gewicht 2.32kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif.
Les spécifications techniques peuvent varier
et sont susceptibles d'être modifiées sans
préavis.

Produktbeschreibung

Einfache Handhabung bei hoher Flexibilität

- **Keine Druckluft notwendig**
- **Einfacher Wechsel der Crimpgesenke**
- **Mobile Verwendung durch Tragegriff**
- **Geringere Energiekosten im Vergleich zu Druckluftgeräten**
- **Flexible Anwendung durch eine große Auswahl an Crimpgesenken**
- **Positionierhilfen erleichtern das Crimpen der Kontakte**

Mit dem Electro Crimper **ERIC** können eine Vielzahl von verschiedenen Kontakten verpresst werden. 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. Mit einem zusätzlichen Locator wird der Kontakt immer optimal positioniert.

Der Öffnungswege der Gesenke ist in 5 Stufen einstellbar. Ein Gesenkwechsel ist einfach und erfolgt mit wenigen Handgriffen.

F

Produkteigenschaften

Forme de presse Serrage hexagonal , Pression du mandrin

Longueur (douane) 260 mm

Type d'emballage 1

Section de presse (mm²) 10 – 400 mm²

Weitere Bilder

