

# GLW

Crimping Technology



**EC 65**

# EC 65

## Electro Crimper

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 EC 65 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. Der Öff-

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

Für individuelle Anforderungen fertigen wir Crimpgesenke nach Kundenwunsch. Zur Qualitätssicherung wird auf Anfrage ein Schnittbild des vercrimpten Kontaktes erstellt.

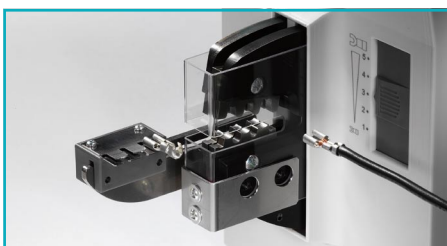
*Easy to operate with high flexibility.*

- *No compressed air necessary*
- *Crimping die easy to change*
- *Carry handle enables different work stations*
- *Lower energy costs compared to compressed air machines*
- *Flexible use thanks to a wide range of crimping dies*
- *Positioning aids simplify crimping of contacts*

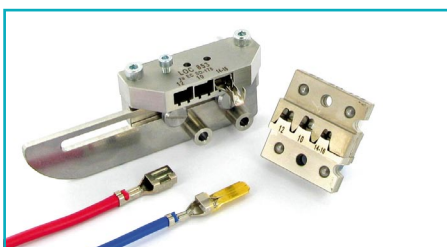
*The Electric Crimper EC 65 allows crimping a wide variety of different contacts. The crimping process is actuated by foot switch. Both hands are free to insert wire and contact into the crimping die. The contact can be retained before crimping process starts just by selecting the additional two-step operating mode. This simplifies the processing of complex crimp contacts and avoids faulty crimps. The*

*width of the opening of the die is adjustable in 5 steps. The die can be easily changed with just a few hand movements.*

*For individual requirements, we manufacture crimping dies to customer's specifications. On request we create a sectional view of the crimped contact for quality assurance.*



Zubehör: Locator.  
Accessories: Locator.



Sondergesenke mit Locator.  
Special dies with locator.

### EC 65

Max. Presskraft	Max. press capacity	10 kN
Presszeit	Pressing time	1 s
Stückzähler	Counter	LCD-Anzeige / LCD display
Netzanschluss	Mains connection	230 V/50 Hz (120 V/60 Hz)
Leistungsaufnahme	Power consumption	160 VA
Abmessung (LxBxH)	Dimensions (LxWxH)	320 x 140 x 220 mm (12.6 x 5.5 x 8.7")
Gewicht	Weight	10 kg / 22 Ibs.