

Akku-mechanisches
Crimpgerät E-PEW 12
*Battery powered crimping
tool E-PEW 12*

Patent angemeldet
Patent pending



Crimpen - kraftunterstützt *Power crimping*





Leistungsstarker Li-Ionen Akku
Powerful Li-Ion battery



Fangsicherung
Lanyard ring

Resetknopf
Reset button

Stabiles Außengehäuse mit Lufteinlässen zur Kühlung
des elektro-mechanischen Antriebs
robust casing with air vents to prevent overheating



wartungsarmer, elektromechanischer Antrieb
Low-maintenance electromechanical drive



Prozessüberwachung, LED-Multifunktionsanzeige
Process status with multifunctional LED display



LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs
LED illuminated work area

Crimpverbindungen mühelos herstellen.
Effortless crimps.

Akku-mechanisches Crimpgerät E-PEW 12

- Elektromechanisch angetriebenes Handgerät mit Li-Ionen-Technologie
- kostengünstig im Betrieb durch geringe Störanfälligkeit und lange Wartungsintervalle
- Tippbetrieb für exakte Positionierung der Kontakte
- Motorschnellstopp, kein Nachlaufen
- Notentriegelung und Reset-Funktion
- Prozessüberwachung durch Multifunktionsanzeige
 - Ladezustand Akku
 - Serviceintervallanzeige
 - Warnfunktion gegen Überhitzung / Überlastung
- kurze und kompakte Bauweise im Arbeitsbereich
- niedriger Geräuschpegel



Art. No. 6370 0100 1

Auslieferung im Kunststoffkoffer (500 x 420 x 125 mm)
Supplied in plastic case (500 x 420 x 125 mm)

Battery powered crimping tool E-PEW 12

- Electromechanical tool with Li-Ion battery
- Dependable, reliable, low-maintenance
- Precise tap positioning of contacts
- Quickstop, no over-crimping
- Emergency unlock and reset function
- Process monitoring on multifunction display
 - Battery charge level
 - Service interval display
 - Overheating/overload warning
- Short, compact work area
- Low noise



Tischhalterung
Bench Mount

Art. No.	Ausführung <i>Finish</i>	Gewicht <i>Weight</i> g
E-PEW 12		
6370 0100 1	Werkzeug im Koffer mit Ladegerät EU (ohne Gesenke) <i>Tool in case with EU charger (no dies)</i>	4700
6370 0200 1	Werkzeug im Koffer mit Ladegerät GB (ohne Gesenke) <i>Tool in case with UK charger (no dies)</i>	4700
6370 0300 1	Werkzeug im Koffer mit Ladegerät USA (ohne Gesenke) <i>Tool in case with US charger (no dies)</i>	4700
6370 0400 1	Werkzeug im Koffer mit Ladegerät Australien/Ozeanien (ohne Gesenke) <i>Tool in case with Australia/Oceania charger (no dies)</i>	4700
6370 0000 0	Li-Ionen-Akku 12V / 1,5 Ah – Ladezeit 30 min <i>Li-Ion battery 12V / 1.5 Ah – charging time 30 min</i>	180
6370 0001 0	Li-Ionen-Akku 12V / 3 Ah – Ladezeit 60 min <i>Li-Ion battery 12V / 3 Ah – charging time 60 min</i>	400
6370 0057 0	Tischhalterung für E-PEW 12 <i>Bench Mount for E-PEW 12</i>	55



Crimpen von Aderendhülsen bis zu 50 mm²
Crimping of ferrules up to 50 mm²



Flexibler Einsatz bei der Kabelkonfektion
Manifold applications wherever needed



Ergonomische Arbeitshöhe
Ergonomic working height

Rennsteig Werkzeuge GmbH
An der Koppel 1

98587 Steinbach-Hallenberg

T +49 (0) 36847 / 4 41 - 0
F +49 (0) 36847 / 4 41 - 14
W www.rennsteig.com
E info@rennsteig.com

