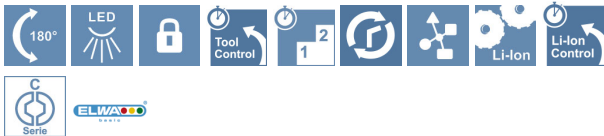


# PRESSMAX 14-A

AKKU-PRESSWERKZEUG  
BATTERY CRIMPING TOOL



NEU: Patentierte Sicherheitsverriegelung  
NEW: Patented Safety Lock



Die zeitsparende und patentierte Breitverpressung von 400 mm<sup>2</sup> DIN (K38) unterstreicht die Marktstellung des PressMax 14-A in der Klasse der handgeführten Akku-Werkzeuge. Dies erweitert den Einsatz speziell in der Elektroindustrie wie auch im Freileitungsbau, z.B. 265/35 Verbinder (K38) und Rohrstromklemmen (K34).

- Handelsübliche C-Schalen-Presseneinsätze (C)
- Ausgewogene Ergonomie und geringes Gewicht
- Kurze Verpresszeiten durch 2-Stufen-Hydraulik

Time-saving and patented wide crimps of 400 mm<sup>2</sup> (K38) according to DIN underline the PressMax 14-A's leading market position in the class of battery-powered manual tools. This adds its application especially in the electrical industry and overhead line construction, e.g. 265/35 connector (K38) and tubular busbar clamps (K34).

- Standard C-shaped crimping dies (C)
- Balanced ergonomics and low weight
- Short crimping times by 2-step hydraulic system

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	PressMax 14-A
Kraft	Force	140 kN
Pressbreite	Crimping Width	Max. 14 mm
Hub	Stroke	22 mm
Akku-Spannung	Battery Voltage	14,4 V
Gewicht*	Weight*	4,7 kg
Abmessungen* L x B x H	Dimensions* L x W x H	365 x 76 x 265 mm
Artikel-Nr. Set	Item No. Set	76834100

\* ohne Akku / without battery

### Lieferumfang:

PressMax 14-A (Artikel-Nr. 76734100)  
Akku IPP-40, Ladegerät IMC-2 (AC),  
Trageriemen, Transportkoffer

### Scope of delivery:

PressMax 14-A (Item No. 76734100),  
battery IPP-40, battery charger IMC-2 (AC),  
carrying strap, transportation case

## PRESSBEREICHE CRIMPING RANGES

Anwendung Application		Pressbereich Crimping Range
Cu/Al nach DIN 48083 Cu/Al accord. to DIN 48083		Cu: 10 – 400 mm <sup>2</sup> Al: 10 – 400 mm <sup>2</sup>
Al/St-Seile ACSR		Al: 16 – 340 mm <sup>2</sup> St: 2,5 – 40 mm <sup>2</sup>
Vorrunden Prerounding		SE: 25 – 300 mm <sup>2</sup> SM: 16 – 300 mm <sup>2</sup>
Rohrverbinder (DIN-ähnlich) Tubular Cable Connector		16 – 400 mm <sup>2</sup>
Dornverpressung Arbor Crimping		10 – 150 mm <sup>2</sup>
Doppel-Dornverpressung Double Arbor Crimping		16 – 150 mm <sup>2</sup>
H-Klemmen H-Clamps		50 – 120 mm <sup>2</sup>
Doppelpress-Kabelschuhe Double Crimping Cable Lugs		50 – 120 mm <sup>2</sup>
Trapez-Verpressung Trapezoid Crimping		10 – 240 mm <sup>2</sup>

**Pressbereiche:** Eine detaillierte Anwendungstabelle finden Sie auf unserer Homepage im Bereich Dokumente. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unser KundenService-Center. Wir beraten Sie gerne!  
Tel. (040) 511 28-0.

**Crimping Ranges:** Please find a detailed application table on our homepage in the document area. If you have any further questions please contact our Customer Service Center, phone +49 (0)40 511 28-0

**ZUBEHÖR ACCESSORIES**


Typ Type	Beschreibung	Description	Artikel-Nr. Item No.
Transportkoffer Transportation Case KOFF-K PM5	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät	Light-weight plastic transportation case with a compartment for two batteries and battery charger	79500074
Tragriemen Carrying Strap TR-REC	Tragriemen für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 1 Karabinerhaken	Carrying strap for battery-operated tools, strap 25 mm wide, 1 snap hook	07542106
Tragriemen Carrying Strap TR-25-2	Tragriemen für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 2 snap hooks	07755001
Lithium-Ionen-Akku 14,4 V Li-Ion Battery 14.4 V IPP-40	Kapazität: 4,0 Ah Gewicht: 0,56 kg passendes Ladegerät: IMC-2, IMC-1 Ladezeiten: 70 min (± 80 %) 90 min (± 100 %)	Capacity: 4.0 Ah Weight: 0.56 kg Fitting Charger: IMC-2, IMC-1 Charging Time: 70 min (± 80 %) 90 min (± 100 %)	79300125
Ladegerät Battery Charger IMC-2 (AC)	Netzanschluss: 100-240 V AC / 50-60 Hz Gewicht: 0,64 kg geeignet für: IPP-40, IPP-30	Mains Connection: 100-240 V AC / 50-60 Hz Weight: 0.64 kg suitable for: IPP-40, IPP-30	79300130
Auto-Ladegerät Car Charger IMC-2 (DC)	Kfz-Steckdose: 12 / 24 V DC Gewicht: 0,64 kg geeignet für: IPP-40, IPP-30	Car Socket: 12 / 24 V DC Weight: 0.64 kg suitable for: IPP-40, IPP-30	79300131
Netzteil Power Supply Unit NT-Hyk	Netzanschluss: 230 V AC / 50 Hz Länge Kabel: 5 m Gewicht: 0,95 kg Abmessungen: 120 x 72 x 120 mm Temperaturbereich: + 5 bis +45° C Einschaltdauer: 33 %, 5 min/15 min	Mains Connection: 230 V AC / 50 Hz Length Cable: 5 m Weight: 0.95 kg Dimensions: 120 x 72 x 120 mm Temp. Range: + 5 up to +45° C Switch-on Time: 33 %, 5 min/15 min	79300060