

# INLINER® IC 5

## AKKU-PRESSWERKZEUG BATTERY CRIMPING TOOL



Mit diesem Stabwerkzeug verpressen Sie Kabelschuhe und Verbinder bis 185 mm<sup>2</sup> nach DIN. Einsatzbereiche: Elektromontage, Schaltschrankbau, EVU, Stadtwerke, Dienstleister sowie in der industriellen Kabelmontage.

- Schmale Bauform für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Ausgewogene Ergonomie und geringes Gewicht
- Kurze Verpresszeiten dank effizienter Doppelkolbenhydraulik

With this bar-shaped tool you can crimp cable lugs and connectors up to 185 mm<sup>2</sup> according to DIN. Range of application: Electrical installation, switch cabinet construction, power supply companies, public utilities, service providers and industrial cable installation.

- Slim design for working in places that are difficult to access
- Balanced ergonomics and low weight
- Short crimping cycles thanks to efficient double piston hydraulic system

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	InLiner® IC 5
Kraft	Force	58 kN
Pressbreite	Crimping Width	Max. 7 mm
Hub	Stroke	16 mm
Akku-Spannung	Battery Voltage	14,4 V
Gewicht*	Weight*	2,1 kg
Abmessungen* L x B x H	Dimensions* L x W x H	400 x 70 x 95 mm
Artikel-Nr. Set	Item No. Set	76801000

\* ohne Akku / without battery

### Lieferumfang:






InLiner® IC 5 (Artikel-Nr. 76701000)  
Akku IPP-40,  
Ladegerät IMC-2 (AC),  
Transportkoffer

### Scope of delivery:

InLiner® IC 5 (Item No. 76701000),  
battery IPP-40,  
battery charger IMC-2 (AC),  
transportation case



## PRESSBEREICHE CRIMPING RANGES

Anwendung Application		Pressbereich Crimping Range
Cu/Al nach DIN 48083 Cu/Al accord. to DIN 48083		Cu: 10 – 185 mm <sup>2</sup> Al: 10 – 150 mm <sup>2</sup>
Al/St-Seile ACSR		Al: 16 – 95 mm <sup>2</sup> St: 2,5 – 25 mm <sup>2</sup>
Vorrunden Prerounding		SE: 35 – 240 mm <sup>2</sup> SM: 25 – 185 mm <sup>2</sup>
WM-Verpressung WM-shaped Crimping		10 – 185 mm <sup>2</sup>
Dornverpressung Arbor Crimping		6 – 70 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	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät	Light-weight plastic transportation case with a compartment for two batteries and battery charger	79500067
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