

Akku-hydraulische Standpresse  
Battery-operated on-ground Crimping Tool

# INLINEBOX-C15-O



Technische Daten Technical Data

<b>Presskraft</b>	Crimping Force	134 kN
<b>Pressbreite max.</b>	Crimping Width max.	15 mm
<b>Hub</b>	Stroke	50 mm
<b>Akku-Spannung</b>	Battery Voltage	18 V
<b>Gewicht*</b>	Weight*	9,9 kg
<b>Abmessungen* L x B x H</b>	Dimensions* L x W x H	574 x 108 x 263 mm
<b>Kopf</b>	Head	270° drehbar/rotatable
<b>Artikel-Nr. Solo</b>	Item No. Solo	76775500
<b>Artikel-Nr. Set</b>	Item No. Set	76875500

\* ohne Akku / without battery



Offener Presskopf und Handgriff erleichtern das Positionieren

Open crimping head and handle facilitates positioning



Mit einer Kraft von 134 kN und einem Hub von 50 mm verarbeitet die InLineBox-C15-O mühelos Kabelschuhe und Verbinder bis 630 mm<sup>2</sup> nach DIN. Das robuste Gehäuse erlaubt den Einsatz als Standwerkzeug – der ergonomische Handgriff sorgt für maximale Werkzeugkontrolle.

- » 18 V Li-Ionen-Akku-Technologie: Immer leistungsstark bei kurzen Ladezeiten
- » Neue Abschaltautomatik: Effizient, zeitsparend und prozesssichernd bei voller Werkzeugkontrolle
- » Helle Arbeitsfeldausleuchtung durch LED-Technologie
- » Mit C-Schalen Adapter können handelsübliche C-Schalen-Pressseinsätze verwendet werden

With a force of 134 kN and a stroke of 50 mm, the InLineBox-C15-O easily processes cable lugs and connectors up to 630 mm<sup>2</sup> according to DIN. The robust tool housing allows it to be used as an on-ground tool – the ergonomic handle ensures maximum tool control while the hold-on use.

- » 18 V Li-Ion rechargeable battery technology: Always powerful with short charging times
- » New automatic switch off: Efficient, timesaving and process-securing with full tool control
- » Bright illumination of the field of work due to LEDs
- » C-shell adapter enables the use of C-shell inserts

Pressbereiche\* Crimping Ranges\*

Anwendung / Application		Kabel / Cable
<b>Cu/Al nach DIN 48083</b> Cu/Al accord. to DIN 48083		Cu: 10 – 630 mm <sup>2</sup> Al: 10 – 630 mm <sup>2</sup>
<b>Al/St-Seil</b> ACSR		Al: 16 – 240 mm <sup>2</sup> St: 2,5 – 40 mm <sup>2</sup>
<b>Vorrunden</b> Pre-Rounding		SE: 25 – 300 mm <sup>2</sup> SM: 16 – 300 mm <sup>2</sup>
<b>Rohrverbinder (DIN-ähnlich)</b> Tubular Cable Connector		16 – 630 mm <sup>2</sup>
<b>Dornverpressung</b> Arbor Crimping		16 – 150 mm <sup>2</sup>
<b>Doppel-Dornverpressung</b> Double Arbor Crimping		16 – 150 mm <sup>2</sup>
<b>H-Klemmen</b> H-Clamps		50 – 120 mm <sup>2</sup>
<b>Doppelpress-Kabelschuhe</b> Double Crimping Cable Lugs		50 – 120 mm <sup>2</sup>
<b>Trapez für Aderendhülsen</b> Trapezoid (Wire End Ferrules)		10 – 240 mm <sup>2</sup>

\* Die Angaben beziehen sich auf eine Nutzung mit C-Schalen-Adapter und/oder Pin-Rastung-Pressseinsätze

\* Data refers to use with Adapter for C-shaped dies or pin crimping dies

**Lieferumfang Set:** InLineBox-C15-O mit Akku 18 V / 5 Ah, Ladegerät, Trageriemen, zusätzlicher Handgriff und Transportkoffer

**Scope of Delivery Set:** InLineBox-C15-O with battery 18 V / 5 Ah, battery charger, carrying strap, additional handle and transport case

## Zubehör Accessories

Artikel Item	Typ Type	Beschreibung	Description	Artikel-Nr. Item No.	
<b>Transportkoffer</b> Transportation Case	<b>KOFF-K ILB-C</b>	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus, Ladegerät, Presseinsatzbox	Light-weight plastic case with a compartment for two batteries, battery charger, crimping die box	79500116	
<b>Trageriemens</b> Carrying Strap	<b>TR-REC</b>	Trageriemens für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 1 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 1 snap hook	07542106	
	<b>TR-25-2</b>	Trageriemens für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 2 snap hooks	07755001	
	<b>TR-40-2</b>	Trageriemens für Akku-Werkzeuge, Riemen 40 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 40 mm wide, 2 snap hooks	07755002	
<b>Lithium-Ionen-Akku Makita 18 V*</b> Li-Ion Battery Makita 18 V*	<b>BL1850B</b>	Kapazität: 5,0 Ah Gewicht: 0,64 kg Ladegerät: DC18RC Ladezeit: 45 min ( $\pm 100\%$ )	Capacity: 5.0 Ah Weight: 0.64 kg Charger: DC18RC Charging Time: 45 min ( $\pm 100\%$ )	79300115	
<b>Schnell-Ladegerät</b> Quick Battery Charger	<b>DC18RC</b>	Spannung: 220 – 240 V Frequenz: 50 – 60 Hz Ausgangsspannung: 18 V Gewicht: 0,9 kg Abmessungen: 156x190x84 mm	Voltage: 220 – 240 V Frequency: 50 – 60 Hz Output Voltage: 18 V Weight: 0.9 kg Dimensions: 156x190x84 mm	79300120	
<b>Akku-Adapter</b> Battery Adapter	<b>HC-ADAP-BO-18V</b>	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Bosch Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery-Adapter, suitable for Bosch Battery 18V	79300092	
	<b>HC-ADAP-MI-18V</b>	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Milwaukee Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery-Adapter suitable for Milwaukee Battery 18V	79300093	
	<b>HC-ADAP-DE-18V</b>	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Dewalt Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery-Adapter, suitable for Dewalt Battery 18V	79300094	
<b>Lochstanz-adapter</b> Punching Adapter	<b>LSA 12</b>	Adapter zur Aufnahme von Lochstanzensätzen (Matrize, Stempel) für Loch-Durchmesser 6,5 – 17 mm, mittiges Lochen von Schienen bis 40 mm Breite	Adapter to hold hole punching inserts (die, punch) for hole diameter 6.5 - 17 mm, center punching of rails up to 40 mm width	79500201	
<b>C-Schalen-Adapter</b> C-shaped Crimping Die Adapter	<b>Adap C-15</b>	Adapter mit Pin-Rastung für die Aufnahme von handelsüblichen C-Schalen-Presseinsätzen	Adapter with pin lock for commercially available C-shaped crimping dies	79500105	

\* Optional können weitere 18V Makita Akkus genutzt werden: BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1860B.

\* Optionally, other 18V Makita batteries can be used: BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1860B.