

# KOMBIMAX-C7F/C14

## AKKU-KOMBI-SET BATTERY-COMBI-SET

Comfort Serie Schneider und Presse – kompatibel mit 18 V Makita Akku - für Sie zusammengestellt, um auf Ihre Kabelmontage bestens vorbereitet zu sein: Zuverlässig, schnell, auf Ihr Bedürfnis zugeschnitten.

Comfort series cutter and crimper - compatible with 18 V Makita battery - compiled for you, to be best prepared for your cable assembly: Reliable, fast, designed to meet your needs.



### RS-C7-F

- Der **RS-C7-F** schneidet fein-/feinstdrähtige Litzenleiter bis Ø 65 mm Cu und Al (Klasse 5 und 6 nach DIN VDE 0295).
- The **RS-C7-F** cuts fine and very fine-stranded conductors up to Ø 65 mm Cu / Al (class 5 and 6 according to DIN VDE 0295).

### PressMax-C14

- Leicht, leistungsstark, vielseitig – der **PressMax-C14** deckt gängigen Anwendungen von 10 - 400 mm<sup>2</sup> ab, auch in Breitverpressung und H-Klemmen.
- Lightweight, powerful, versatile - the **PressMax-C14** covers current applications from 10 - 400 mm<sup>2</sup>, also in wide crimping and H-clamps.

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	RS-C7-F
Öffnungsweite	Opening Width	65 mm
Akku-Spannung	Battery Voltage	18 V
Gewicht*	Weight*	2,8 kg
Abmessungen* L x B x H	Dimensions* L x W x H	117 x 232 x 356 mm

\* ohne Akku / without battery

**KombiMax-C7F/C14**  
Artikel-Nr. / Item No.: 75191400

#### Lieferumfang:

Schneidwerkzeug, Presswerkzeug, Trageriemen (Art.-Nr. 07755001) und Transportkoffer (Art.-Nr. 79500114) mit Presseinsatzbox.

**Akku und Ladegerät müssen separat bestellt werden.**

#### Scope of Delivery:

Cutting tool, crimping tool, carrying strap (Item No. 07755001) and Crimping die box (Item No. 79500114) with transportation case.

**Battery and charger must be ordered separately.**

## TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	PressMax-C14
Presskraft	Crimping Force	140 kN
Pressbreite max.	Crimping Width max.	14 mm
Presseinsätze	Crimping Dies	C-Schale (C) C-shaped (C)
Akku-Spannung	Battery Voltage	18 V
Hub	Stroke	22 mm
Gewicht*	Weight*	4,8 kg
Abmessungen* L x B x H	Dimensions* L x W x H	356 x 82 x 300 mm

\* ohne Akku / without battery

#### Optional:

Akku Makita, 5 Ah, BL1850B (Art.-Nr. 79300115)

Ladegerät Makita DC18RC (Art.-Nr. 79300120)

Weitere 18 V Makita Akkus können genutzt werden:

BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1860B

#### Optional:


Battery Makita, 5 Ah, BL1850B (Item No. 79300115)

Battery Charger DC18RC (Item No. 79300120)










Further 18 V Makita batteries can be used:

BL1815N, BL1820B, BL1830B, BL1840B, BL1860B

## SCHNEIDBEREICHE CUTTING RANGES

Anwendung Application	Schneid-Ø Cutting Ø	
Cu Leiter fein-/feinstdrähtig Cu Conductor fine/finest stranded	Ø 65 mm Klasse 5 und 6/ class 5 and 6	
Al Leiter fein-/feinstdrähtig Al Conductor fine/finest stranded	Ø 65 mm Klasse 5 und 6/ class 5 and 6	

## 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>

## ZUBEHÖR ACCESSORIES

Artikel Item	Typ Type	Beschreibung	Description	Artikel-Nr. Item No.	
<b>Transportkoffer</b> Transportation Case	<b>KOFF-K KM-C/C</b>	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für 2 Akkus, Ladegerät Maße: 685 x 530 x 230 mm	Light-weight plastic case with a compartment for 2 batteries, battery charger Dimensions: 685 x 530 x 230 mm	79500114	
<b>Trageriemen</b> Carrying Strap	<b>TR-REC</b>	Trageriemen 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>	Trageriemen 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>	Trageriemen für Akku- Werkzeuge, Riemen 40 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 40 mm wide, 2 snap hooks	07755002	
<b>Ersatzmesser</b> Spare Blades	<b>RC65-01F</b>	Schneidmesser	Cutting Blade	07448005	
	<b>RC65-02F</b>	Gegenmesser	Counter Blade	07173003	
<b>Lithium-Ionen- Akku</b> Li-Ion Battery <b>Makita 18 V</b>	<b>BL1850B</b>	Kapazität: 5,0 Ah Gewicht: 0,64 kg Ladegerät: DC18RC Ladezeit: 45 min (± 100 %)	Capacity: 5.0 Ah Weight: 0.64 kg Charger: DC18RC Charging Time: 45 min (± 100 %)	79300115	
<b>Schnell- Ladegerät</b> Quick Battery Charger	<b>DC18RC</b>	Spannung: 220 – 240 V Frequenz: 50 – 60 Hz Ausgangs- spannung: 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 18 V Akku- Adapter, passend für Bosch Akku 18 V	Holger Clasen 18 V Battery- Adapter, suitable for Bosch Battery 18 V	79300092	
	<b>HC-ADAP-MI-18V</b>	Holger Clasen 18 V Akku- Adapter, passend für Milwaukee Akku 18 V	Holger Clasen 18 V Battery- Adapter suitable for Milwaukee Battery 18 V	79300093	
	<b>HC-ADAP-DE-18V</b>	Holger Clasen 18 V Akku- Adapter, passend für Dewalt Akku 18 V	Holger Clasen 18 V Battery- Adapter, suitable for Dewalt Battery 18 V	79300094	