

Akku-hydraulisches Schneidwerkzeug
Battery-operated Hydraulic Cutting Tool

CUTMAX-C2

Technische Daten Technical Data

Schneidkraft	Cutting Force	85 kN
Öffnungsweite	Opening Width	24 mm
Akku-Spannung	Battery Voltage	18 V
Gewicht*	Weight*	4,4 kg
Abmessungen* L x B x H	Dimensions* L x W x H	335 x 85 x 268 mm
Kopf	Head	180° drehbar/rotatable
Artikel-Nr. Solo	Item No. Solo	72632000
Artikel-Nr. Set	Item No. Set	72642000

* ohne Akku / without battery



Dieses Akku-hydraulische Schneidwerkzeug ist der Allrounder - es schneidet Stahl- und Drahtseil sowie Kabel und Freileitungen (Al/St 240/40) kraftvoll, schnell und sicher dank geschlossenem, drehbarem Schneidkopf und begeistert so Anwender aus der Elektroindustrie oder Energiewirtschaft.

- » 18 V-Li-Ionen-Akku-Technologie: Immer leistungsstark bei kurzen Ladezeiten
- » Rücklaufautomatik und Schnappverschluss vereinfachen den Arbeitsprozess
- » Effektives Arbeiten durch verbesserte Ergonomie
- » Der arretierbaren Startknopf sorgt für Arbeitssicherheit

This battery-powered hydraulic cutting tool is the allrounder - it cuts steel and wire ropes as well as cables and overhead lines (Al/St 240/40) powerfully, quickly and safely thanks to the closed, rotatable cutting head and thus inspires the electrical industry and power industry.

- » 18 V Li-Ion rechargeable battery technology: Always powerful with short charging times
- » Automatic return and snap lock simplify the work process
- » Effective working through improved ergonomics
- » The lockable start button ensures work safety

Schneidbereiche Cutting Ranges

Anwendung Application	Schneid-Ø Cutting Ø	
Cu Seil Cu Strand	Ø 24 mm	
Al Seil Al Strand	Ø 24 mm	
Cu Energiekabel Cu Energy Cable	Ø 24 mm	
Al Energiekabel Al Energy Cable	Ø 24 mm	
Cu Rundmaterial Cu Round Material	Ø 18 mm	
Al Rundmaterial Al Round Material	Ø 24 mm	
Al/St-Seil ACSR	Ø 24 mm; St-Anteil: 53 mm ²	
Rundstahl Round Steel	Ø 20 mm	
Drahtseil Wire Rope	6x7: Ø 18 mm 6x12: Ø 24 mm 6x19: Ø 24 mm	
Abspanndraht Guy Wire	1x17: Ø 20 mm 1x19: Ø 20 mm	
Bewehrungsstahl Reinforcing Rod	Ø 16 mm	

Lieferumfang Set: CutMax-C2 mit Akku 18 V / 5 Ah, Ladegerät, Trageriemen und Transportkoffer

Scope of Delivery Set: CutMax-C2 with battery 18 V / 5 Ah, battery charger, carrying strap and transportation case

Zubehör Accessories

Artikel Item	Typ Type	Beschreibung	Description	Artikel-Nr. Item No.	
Transportkoffer Transportation Case	KOFF-K CM C2	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät	Light-weight plastic transportation case with a compartment for two batteries and battery charger	79500132	
Trageriemen Carrying Strap	TR-REC	Trageriemen für Akku- Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 1 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 1 snap hook	07542106	
	TR-25-2	Trageriemen für Akku- Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 2 snap hooks	07755001	
Ersatzmesser Spare Blades		Schneidmesser	Cutting Blade	Auf Anfrage	
		Gegenmesser	Counter Blade	Auf Anfrage	
Lithium-Ionen- Akku Makita 18 V* Li-Ion Battery Makita 18 V*	BL1850B	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 45 min Time: (\pm 100 %)	79300115	
Schnell- Ladegerät Quick Battery Charger	DC18RC	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	
Akku- Adapter Battery Adapter	HC-ADAP-BO-18V	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Bosch Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery- Adapter, suitable for Bosch Battery 18V	79300092	
	HC-ADAP-MI-18V	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Milwaukee Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery- Adapter suitable for Milwaukee Battery 18V	79300093	
	HC-ADAP-DE-18V	Holger Clasen 18V Akku-Adapter, passend für Dewalt Akku 18V	Holger Clasen 18V Battery- Adapter, suitable for Dewalt Battery 18V	79300094	

* 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