

Akku-hydraulischer Standschneider  
Battery-operated on-ground Cutting Tool

# INLInebox-CS6



Technische Daten Technical Data

<b>Schneidkraft</b>	Cutting Force	120 kN
<b>Öffnungsweite</b>	Opening Width	54 mm
<b>Akku-Spannung</b>	Battery Voltage	18 V
<b>Gewicht*</b>	Weight*	9,7 kg
<b>Abmessungen* L x B x H</b>	Dimensions* L x W x H	566 x 92 x 263 mm
<b>Kopf</b>	Head	180° drehbar/rotatable
<b>Artikel-Nr. Solo</b>	Item No. Solo	72706000
<b>Artikel-Nr. Set</b>	Item No. Set	72806000

\* ohne Akku / without battery



Helle Arbeitsfeldausleuchtung dank LED-Technologie  
Bright illumination due to LED technology

Die InLineBox-CS6 schneidet mit einer Öffnungsweite von 54 mm neben Kabeln und Vollmaterialien auch Stahl- und Drahtseile sowie Freileitungen kraftvoll, schnell und sicher. Die ergonomische Bauform mit niedrigem Schwerpunkt bringt eine hohe Standsicherheit mit sich. Es kann auch als Handgerät gut und sicher positioniert werden.

- » 18 V-Li-Ionen-Akku-Technologie: Immer leistungsstark bei kurzen Ladezeiten
- » Schneidet Freileitungen bis Ø54 mm, Rundstahl bis Ø22 mm
- » Robust und langlebig: Konzipiert für raue Umgebungen
- » Ergonomisch positionierter Start- und Rücklaufschalter

With an opening width of 54 mm, the InLineBox-CS6 cuts not only cables and solid materials but also steel and wire ropes as well as overhead lines powerfully, quickly, and safely. The ergonomic design with a low center of gravity provides a high degree of stability when working on-ground. Even with hold-on use, it can be positioned well and safely.

- » 18 V Li-Ion rechargeable battery technology: Always powerful with short charging times
- » Cuts overhead lines up to Ø54 mm and round steel Ø22 mm
- » Robust and durable: Designed for harsh environments
- » Ergonomically positioned start and return switch

## Schneidbereiche Cutting Ranges

Anwendung Application	Schneid-Ø Cutting Ø	
<b>Cu Seil</b> Cu Strand	Ø 54 mm	
<b>Al Seil</b> Al Strand	Ø 54 mm	
<b>Cu Energiekabel</b> Cu Energy Cable	Ø 54 mm	
<b>Al Energiekabel</b> Al Energy Cable	Ø 54 mm	
<b>Cu Rundmaterial</b> Cu Round Material	Ø 35 mm	
<b>Al Rundmaterial</b> Al Round Material	Ø 28 mm	
<b>Al/St-Seil</b> ACSR	Ø 54 mm	
<b>Rundstahl</b> Round Steel	Ø 22 mm	
<b>Drahtseil</b> Wire Rope	6x7: Ø 25 mm 6x12: Ø 30 mm 6x19: Ø 30 mm	
<b>Abspanndraht</b> Guy Wire	1x17: Ø 15 mm 1x19: Ø 20 mm	
<b>Bewehrungsstahl</b> Reinforcing Rod	Ø 19 mm	

**Lieferumfang Set:** InLineBox-CS6 mit Akku 18 V / 5 Ah, Ladegerät, Trageriemen und Transportkoffer  
**Scope of Delivery Set:** InLineBox-CS6 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.	
<b>Transportkoffer</b> Transportation Case	<b>KOFF-K ILB-CS</b>	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät	Light-weight plastic transportation case with a compartment for two batteries and battery charger	79500115	
<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>55G-01</b>	Schneidmesser	Cutting Blade	07448010	
	<b>55G-01A</b>	Gegenmesser	Counter Blade	07173008	
<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 45 min Time: ( $\pm$ 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 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	

\* 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