

INLINER® ILS 10

AKKU-SCHNEIDWERKZEUG
BATTERY-OPERATED CUTTING TOOL



Mit überlegenen 124 kN schneidet der hydraulische Stabschneider InLiner® ILS 10 auch armierte Kabel bis zu einem \varnothing von 95 mm. Übliche Erdkabel wie NYY 4 x 240 mm² und sogar Seekabel bis \varnothing 80 mm können problemlos getrennt werden. Daher wird das Werkzeug gerne in der Energiewirtschaft und in der Elektroindustrie eingesetzt.

- Ideal zum schnellen Schneiden großer Kabelquerschnitte
- Griffsicher und gut austariert
- Offener, drehbarer Schneidkopf einfaches Positionieren
- LED zur Arbeitsfeldausleuchtung

With superior 124 kN the hydraulic bar-shaped cutting tool InLiner® ILS 10 cuts even armoured cable up to \varnothing 95 mm. Popular underground cable as NYY 4 x 240 mm² and even undersea cable up to \varnothing 80 mm can be cut without problem. It is widely used in the energy sector and the electrical industry.

- Ideal for efficiently cutting cables with large cross sections
- Secure grip thanks to handle and well balanced
- Open, rotatable cutting head for easy positioning
- LED for work area illumination

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel	Item	CutMax 11
Schneidkraft	Cutting Force	124 kN
Öffnungsweite	Opening Width	95 mm
Akku-Spannung	Battery Voltage	14,4 V
Gewicht*	Weight*	8,8 kg
Abmessungen*	Dimensions*	690 x 250 x 120 mm
L x B x H	L x W x H	
Artikel-Nr. Set	Item No. Set	72661100

* ohne Akku / without battery

Lieferumfang:




InLiner® ILS 10 (Artikel-Nr. 72651100),
2 Akkus IPP-40, Ladegerät IMC-2 (AC),
Handgriff, Transportkoffer



Scope of delivery:

InLiner® ILS 10 (Item No. 72651100),
2 batteries IPP-40, battery charger
IMC-2 (AC), handle, transportation case

SCHNEIDBEREICHE CUTTING RANGES

Anwendung Application	Max. Schneid- \varnothing Max. Cutting \varnothing	
Cu Seil Cu Strand	\varnothing 95 mm	
Al Seil Al Strand	\varnothing 95 mm	
Cu Energiekabel Cu Energy Cable	\varnothing 95 mm NYY 4 x 240 mm ²	
Al Energiekabel Al Energy Cable	\varnothing 95 mm NAYY 4 x 240 mm ²	
Telefonkabel Telephone Cable	\varnothing 95 mm	

Schneidbereiche: Bei nicht aufgelisteten Materialien wenden Sie sich bitte an unser Kunden-Service-Center. Wir beraten Sie gerne! Telefon (040) 511 28-0.

Cutting Ranges: In case of not mentioned material please contact our Customer Service Center. We will be pleased to help you! Phone +49 (0)40 511 28-0.

ZUBEHÖR ACCESSORIES


Typ Type	Beschreibung	Description	Artikel-Nr. Item No.
Transportkoffer Transportation Case KOFF-K ILS10	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät	Light-weight plastic transportation case with a compartment for two batteries and battery charger	79500092
Tragriemen Carrying Strap TR-REC	Tragriemen für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 1 Karabinerhaken	Carrying strap for battery-operated tools, strap 25 mm wide, 1 snap hook	07542106
Tragriemen Carrying Strap TR-25-2	Tragriemen für Akku-Werkzeuge, Riemen 25 mm breit, 2 Karabinerhaken	Carrying strap for battery tools, strap 25 mm wide, 2 snap hooks	07755001
Ersatzmesser Spare Blade			07448002
Gegenmesser Counterblade			07448003
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: 125 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: 125 x 72 x 120 mm Temp. Range: + 5 up to +45° C Switch-on Time: 33 %, 5 min/15 min	79300060