

AKKU-SCHNEIDWERKZEUG

BATTERY-OPERATED CUTTING TOOL

RS 7, RS 7-F

RS 7: Schneiden von nicht armierten Aluminiumkabeln bis 4x240 mm² sowie Kupferkabeln bis 4x185mm² bis zu Ø 65 mm;
RS 7-F: Schneiden von fein- und feinstadrigen Litzenleitern (Klasse 5 und 6 nach DIN VDE 0295);
 in den Bereichen EVU, Stadtwerke und Dienstleister sowie in der Telekommunikationsbranche und der Windenergie.

RS 7: For cutting non armored Al cables up to 4x240 mm² as well as Cu cables up to 4x185mm² up to Ø 65 mm;
RS 7-F: For cutting fine and very fine-stranded conductors (class 5 and 6 according to DIN VDE 0295);
 for energy supply and utility companies, service providers, as well as in telecommunications and the wind energy industry.



VORTEILE

- **RS 7-F schneidet feinste Litzenleiter bis 800 mm² Cu und Al.**
- Herausragende Schneidleistung bei höchster Präzision durch einzigartiges Arbeitsprinzip.
- Das nur 2,7 kg leichte Werkzeug ermöglicht eine besonders ergonomische Einhand-Bedienung.
- Die robuste, gut abgestimmte Antriebseinheit sorgt für kurze Schneidzeiten.
- Schlagfestes Gehäuse mit ergonomisch angeordneten Bedienelementen.
- Das Zubehör ist innerhalb des gesamten Akku-Hydraulik-Programms von HOLGER CLASEN nutzbar.

BENEFITS

- **RS 7-F cuts very fine-stranded conductors up to 800 mm² Cu and Al.**
- Outstanding cutting capacity by unique working principle.
- The low-weight tool (2.7 kg) allows a good ergonomic one-hand operation.
- Excellent cutting pattern due to circular cut.
- The robust, well concerted motor provides short cutting time.
- Shock-resistant housing with ergonomically arranged control elements.
- Accessories are interchangeable and can be used with any other HOLGER CLASEN battery-operated hydraulic tool.

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Artikel Item	Artikel Nr. Item No.	Öffnungsweite Opening Width	Schneidkraft Cutting Force	Gewicht ohne Akku Weight without Battery	Maße L x H x B Dimensions L x H x W
RS 7	72017000	65 mm	25 kN	2,7 kg	230 x 355 x 110 mm
RS 7-F	72017100	65 mm	25 kN	2,7 kg	230 x 355 x 110 mm

RS 7 Set: Artikel-Nr. 72117000
 RS 7-F Set: Artikel-Nr. 72117100
 RS 7(-F) mit Akku LiA-34, Ladegerät MC-230, Transportkoffer

RS 7 Set: Item No. 72117000
 RS 7-F Set: Item No. 72117100
 RS 7(-F) with battery LiA-34, battery charger MC-230, transportation case

Schneidbereich: Eine detaillierte Anwendungstabelle finden Sie auf unserer Homepage im Bereich Download. Bei nicht aufgelisteten Materialien wenden Sie sich bitte an unser Kunden-Service-Center. Wir beraten Sie gerne! Telefon (040) 511 28-0.

Cutting Range: Please find a detailed application table on our homepage in the download area. 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

Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Beschreibung Description
Transportkoffer RS 7(-F) Transportation Case RS 7(-F)	79500088	Leichter Kunststoffkoffer mit Fächern für zwei Akkus und Ladegerät Light-weight plastic transportation case with compartments for two batteries and battery charger
Trageriemen Carrying Strap	07542106	Trageriemen für Akku-Werkzeuge Carrying strap for battery-operated tools

AKKUS 14,4 V BATTERIES



Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Kapazität Capacity	Gewicht Weight	Ladezeiten Charging Time	
Akku Lithium-Ionen Battery Li-Ion	LiA-34	79300085	3,3 Ah	0,56 kg	ca. 75 min (Typ MC-230) ca. 75 min (Typ MC-12)
Akku NiMH Battery NiMH	BAT-30	79300030	3,0 Ah	0,80 kg	ca. 100 min (Typ MC-230) ca. 100 min (Typ MC-12)

LADEGERÄTE BATTERY CHARGER



Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Netzanschluss Mains Connection	Gewicht Weight	Geeignet für Akku Suitable for battery	
Ladegerät Battery Charger	MC-230	79300090	230 V/50 Hz	0,50 kg	alle HOLGER CLASEN 14,4 V-Akkus all HOLGER CLASEN 14.4 V-batteries
Autoladegerät Car Charger	MC-12	79300095	12/24 V Kfz-Steckdose 12/24 V car socket	0,50 kg	alle HOLGER CLASEN 14,4 V-Akkus all HOLGER CLASEN 14.4 V-batteries

NETZTEIL 14,4 V POWER SUPPLY UNIT



Artikel Item	Artikel-Nr. Item No.	Eingangsspannung Input Voltage	Länge Kabel Length Cable	Gewicht Weight	Maße L x B x H Dimensions L x W x H	Temperaturbereich Temperature Range	
Netzteil Power Supply Unit	NT-Hyk	79300060	230 V/50 Hz	5 m	0,95 kg	125 x 70 x 120 mm	+5 bis +45° C