

## AKKU-PRESSWERKZEUGE dokumentierfähig REC-60 E und REC-100

Verpressen von Kabelschuhen und Verbindern bis 240 bzw. 300 mm<sup>2</sup> Cu/Al nach DIN in den Bereichen Verkehrsbetriebe, EVU, Stadtwerke, Kraftwerke und deren Dienstleister sowie in der industriellen Kabelmontage, z.B. in der Windenergie.



### QUALITÄT

- Die Funktionssteuerung ELWA® stellt sicher, dass eine Verpressung anhand der vorgegebenen werkzeugspezifischen Parameter erfolgreich durchgeführt wurde. ELWA® gibt LED- und Ton-Signale in unterschiedlicher Form und Lautstärke. Neben der Anzeige eines korrekten Presszyklus gibt sie auch Auskunft über den Zustand des Werkzeugs und daraus resultierende Maßnahmen, wie z.B. den Wechsel des Akkus, eine Temperaturwarnung oder eine nötige Wartung.
- Die schmalen, drehbaren Köpfe ermöglichen problemloses Verpressen auch an schwer zugänglichen Stellen.

### SICHERHEIT

- Geleistete Presszyklen können mittels der Software DoQu® ausgelesen und schriftlich dokumentiert werden.

### WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Die 2-Stufen-Hydraulik mit Schnellvorschub sorgt für eine verkürzte Verpresszeit.
- Das Zubehör ist innerhalb des gesamten HOLGER CLASEN Akkuhydraulikprogramms kompatibel und flexibel einsetzbar.

Artikel	Artikel-Nr.	Pressbereich Cu/Al nach DIN mm <sup>2</sup>	Presskraft kN	Masse kg	Länge mm	Arbeitsdruck bar
REC-60 E	765 82 000	10-240 / 16-240	60	4,3 inkl. Akku	365	700
REC-100	765 89 000	10-300 / 16-300	100	4,5 inkl. Akku	340	700

**REC-60 E - Set:**  
Artikel-Nr. 765 05 000

REC-60 E mit Akku BAT-20, Ladegerät CAR-01, Trageriemen und Transportkoffer

**REC-100 - Set:**  
Artikel-Nr. 765 04 000

REC-100 mit Akku BAT-20, Ladegerät CAR-01, Trageriemen und Transportkoffer



DIN-Sechskantpresseinsatz, C-Schale für REC-100



DIN-Sechskantpresseinsatz mit Zapfen für REC-60 E



DIN-Sechskantpresseinsatz mit Federbügel für REC-60 E

### ZUBEHÖR

Artikel	Artikel-Nr.	Beschreibung
Akku BAT-20	793 00 020	NiCd-Akku (2,0 Ah)
Akku BAT-30	793 00 030	NiMH-Akku (3,0 Ah)
Akkutester KTT 1450	793 00 050	Test von Ruhespannung, Kapazität und Temperatur aller HOLGER CLASEN 14,4V-Akkus
Netzteil NT-Hyk	793 00 060	Netzteil für alle HOLGER CLASEN Akku-Werkzeuge
Ladegerät CAR-01	793 00 040	Netzanschluss 230 V/50 Hz, Ladezeit: 60 min (BAT-20)

Artikel	Artikel-Nr.	Beschreibung
Schnellladergerät CT 1416 HC	793 01 300	Netzanschluss 230 V/50 Hz, Ladezeit: 15 min (BAT-20)
Autoladergerät CT 1417 HC	793 01 500	Anschluss an den Zigarettenanzünder von 12 V bis 24 V, Ladezeit: 80 min (BAT-20)
Transportkoffer	795 00 058	Leichter Kunststoffkoffer mit Einlegefächern für 2 Akkus, Ladegerät und Presseinsätze
Trageriemen	075 42 106	Trageriemen für Akku-Werkzeuge

**Presseinsätze:** Eine detaillierte Übersicht unserer Presseinsätze finden Sie in der separaten Anwendungstabelle. Bei weiteren Fragen wenden Sie sich gerne an unser Kunden-Service-Center, Telefon (040) 511 28-0

Stand 8/2009 Änderungen vorbehalten