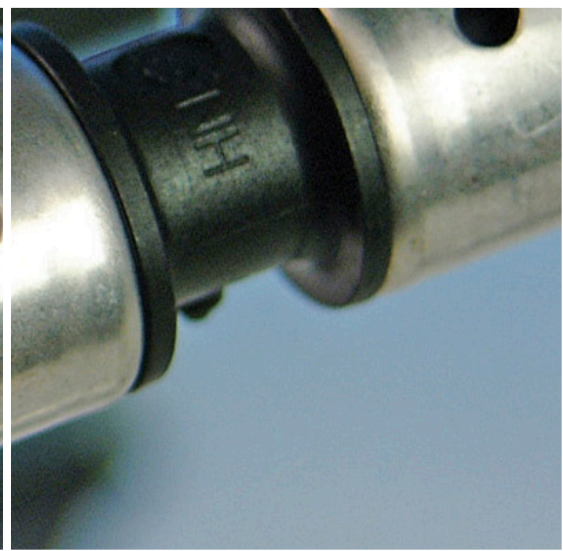




We make your life easy!

M-BMINI3



M-BMINI3: neues Presswerkzeug Henco



- ▶ Leichte, kompakte und robuste Bauart
- ▶ Elektronische Steuerung und Überwachung der Crimpzyklen
- ▶ 360° Rotation ermöglicht mühelose Handhabung auch in engen Räumen



- ▶ Gehäuse aus elektrisch isolierendem, stoßfestem, glasfaserverstärktem Polyamid
- ▶ Ermüdungsfreie Einhandbedienung durch ergonomisches 2-Komponenten-Kunststoff-gehäuse
- ▶ Kompatibel mit Novopress- und Rothenberger-Pressbacken, sowie mit Klauke MAP2L19
- ▶ Manueller Return ist möglich



- ▶ Gewährleistung von 2 Jahren bzw. 20.000 Presszyklen ab dem Tag, an dem der 25. Presszyklus stattfand (auf der Platine des Werkzeugs gespeichert)
- ▶ Schnell Info über den Gerätestatus dank zusätzlicher LED Anzeigen



Status der Batterie



1 grünes Licht
Drücken abgeschlossen



2 grüne Lichter
bereit zum Benutzen

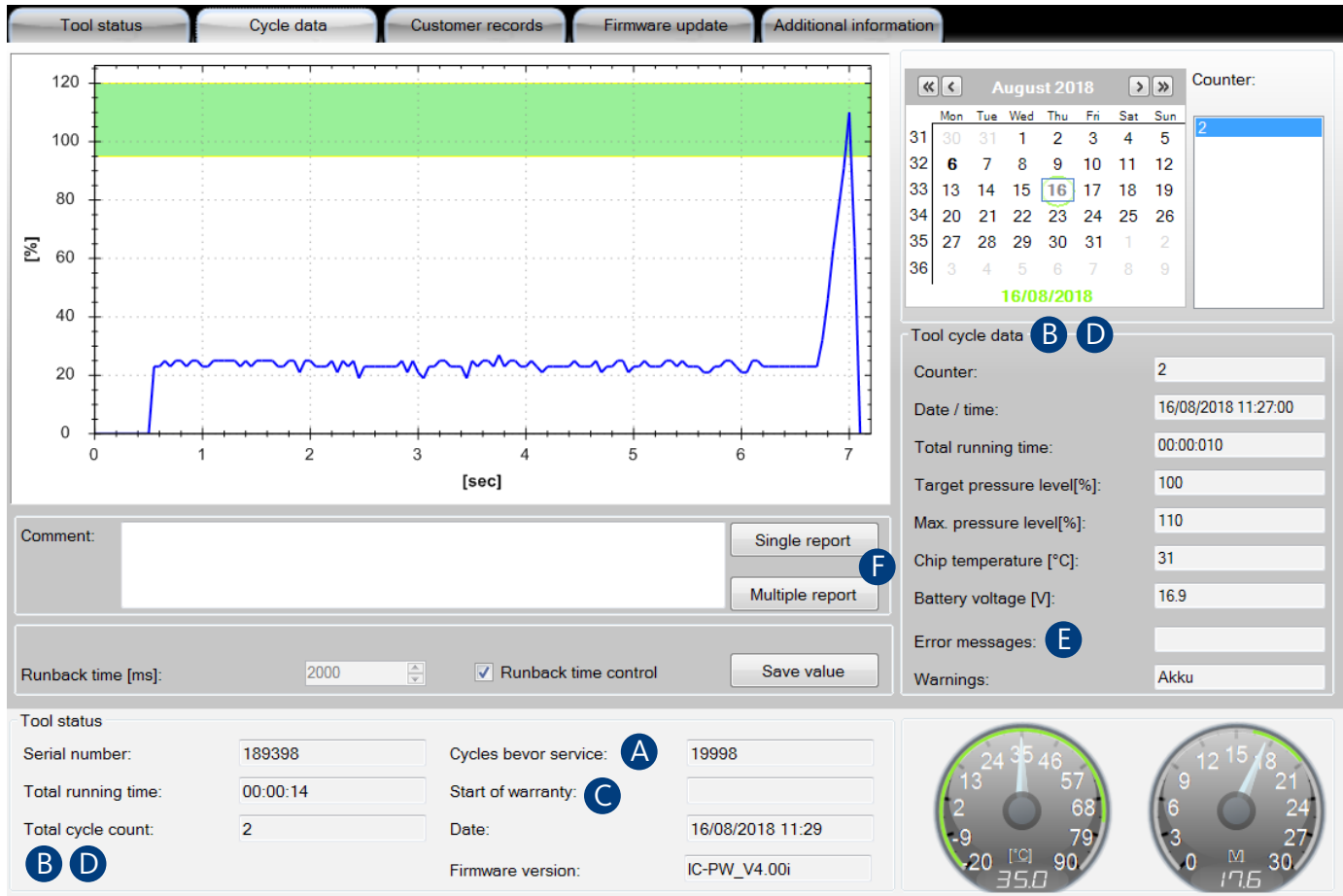


Hochwertiger Stahlblechkasten zur sicheren Aufbewahrung



Werkzeugdatenanalyse mittels USB-Schnittstelle und gratis Software

Werkzeugdatenanalyse mittels USB-Schnittstelle und gratis Software



- ▶ Anzeige der nächsten Inspektion **A**
- ▶ Anzeige aller früheren Presszyklen **B**
- ▶ Anzeige des Beginns der Gewährleistungsfrist **C**
(beginnt mit 25. Presszyklus / Datum wird gespeichert)
- ▶ Speicherung von bis zu 100.000 Presszyklen **D**
- ▶ Ferndiagnose im Fall einer Störung **E**
- ▶ Einzelner Bericht - Mehrfacher Bericht **F**

Systemvoraussetzung

Betriebssystem	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
CPU	Pentium 4; 1,7GHz mindestens
Arbeitsspeicher	512 MB oder mehr (1 GB oder mehr empfohlen)
Festplatte	200 MB (1 GB empfohlen)
Bildschirmausflösung	1024 x 768 oder höher, 65.535 oder mehr Farben

Gewährleistung

- ▶ Gewährleistung von 2 Jahren bzw. 20.000 Presszyklen, insofern das Werkzeug ab Beginn der Gewährleistungsfrist sachgemäß eingesetzt wurde
- ▶ Die Gewährleistungsfrist beginnt am Tag, an dem der 25. Presszyklus erfolgte
- ▶ Wir empfehlen eine jährliche Pressmaschineninspektion, in deren Rahmen der Zustand der Pressbacken und des Akkuladers geprüft wird.
- ▶ Ausgeführte Inspektionen werden in der Servicehistorie des Gerätes unter „Serviceheft“ gespeichert
- ▶ Von der Gewährleistung ausgeschlossen sind:
 - Schäden, die durch einen unsachgemäßen Gebrauch bzw. eine fehlerhafte Wartung verursacht wurden
 - Schäden, die durch das Verpressen ungeeigneter (nicht genehmigter) Verbindungs- und Zubehörteile verursacht wurden
 - Akku und Netzadapter für das Akkuladegerät
 - Verschleißteile sind von der Gewährleistung ausgeschlossen

Technische Daten

Schubkraft	19Kn
Max. Hub	30mm
Akkuspannung	18V DC
Antriebsmotor	Dauerstrom-Permanentmagnetmotor
Akkukapazität	1.5 Ah (optional 3,0 Ah separat erhältlich)
Presszeit	ca.. 3-4 Sek.
Akkutyp	Li-Ion (ohne Memory-Effekt)
Akkuladezeit	ca. 30 min.
Schalldruckpegel	75 dB (A) bei 1 m Abstand
Beschleunigungen	< 2.5 m/s ² (gewichteter Effektivwert der Beschleunigung)
Betriebstemperatur	-10° C bis + 40° C
Abmessungen Grundgerät	ca. 371 x 100 x 74 mm (ohne Akku)
Gewicht Grundgerät	ca. 1,8 kg (ohne Akku)



WE CARE TO CONNECT