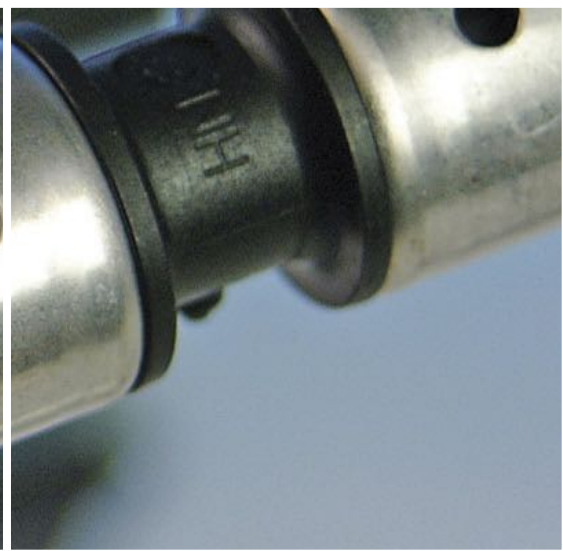




**We make your life easy!**

**M-BMINI3**



# M-BMINI3: nueva maquina de prensar Henco



- ▶ Estructura ligera, compacta y robusta
- ▶ Control y seguimiento electrónico del ciclo de prensado
- ▶ La rotación 360° permite un trabajo fácil incluso en espacios reducidos



- ▶ La caja de la maquina esta fabricada en poliamida aislado, resistente al choque y reforzado con fibra de vidrio
- ▶ Empuñadura con 2 componentes ergonomicos para trabajar con una sola mano, sin cansancios
- ▶ Compatible con las mordazas de Novopress y Rothenberger, asi como de la Klauke MAP2L19
- ▶ Retorno manual posible



- ▶ Garantia de 2 años o 20.000 ciclos de prensado desde la fecha del prensado numero 25, memorizada en la tarjeta electrónica de la maquina

Los otros indicadores LED ofrecen rapidamente informaciones complementarias sobre el estado de la maquina



estado de la bateria



1 led verde  
prensado completado



2 leds verdes  
preparada de nuevo

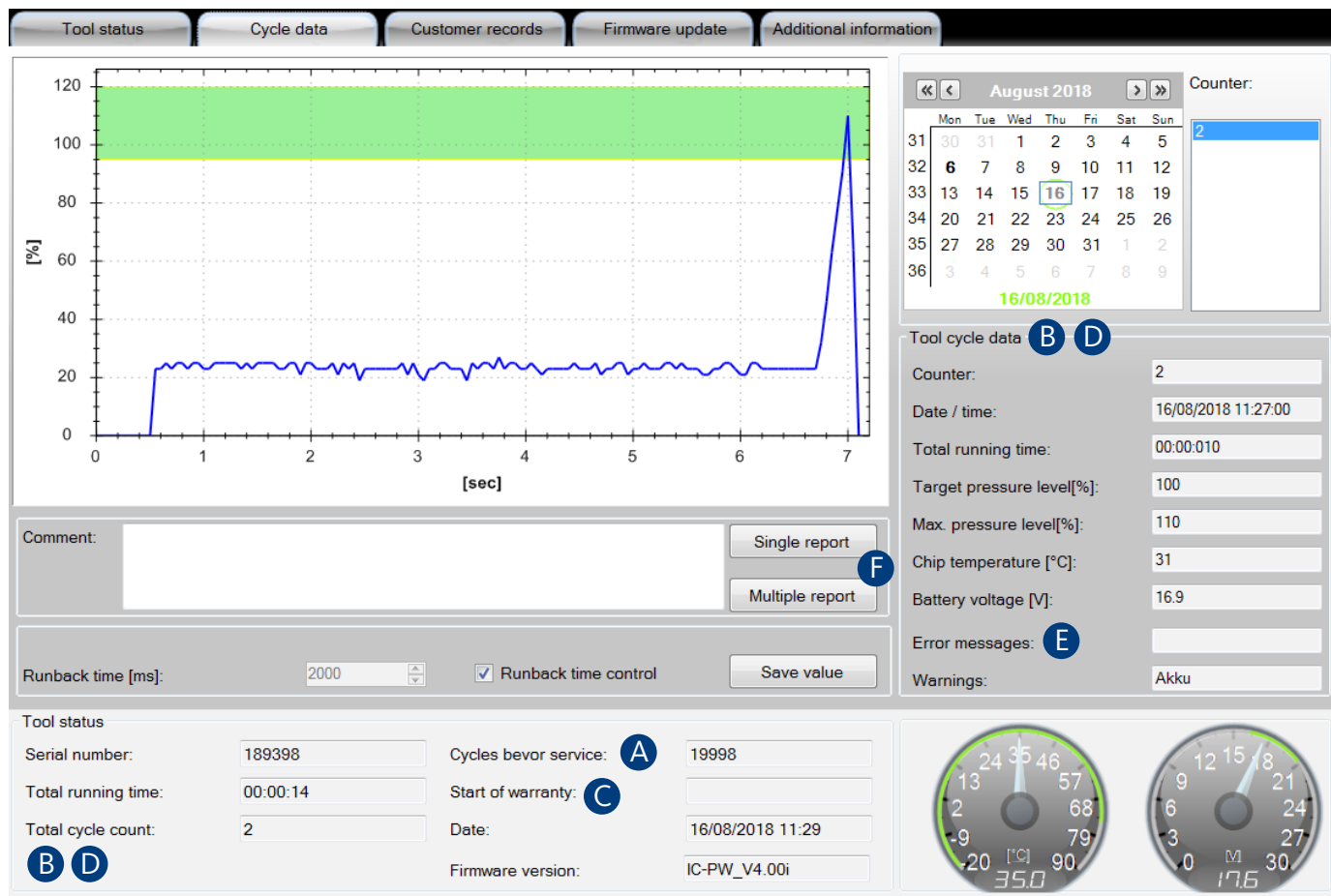


Caja metalica de alta calidad para un almacenamiento seguro



Control de los rendimientos de la maquina con interface USB y el software gratis

## Analisis de la maquina por conexión USB y software gratis



- ▶ Aviso nuevo servicio **A**
- ▶ Aviso de todos los ciclos prensados anteriores **B**
- ▶ Aviso fecha inicio periodo garantia **C**  
(empieza despues del prensado nº 25 memorizando la fecha)
- ▶ Almacenamiento de hasta 100.000 prensados **D**
- ▶ Diagnostico a distancia en caso error **E**
- ▶ Reporte unico – Reporte combinación varios prensados **F**

### Exigencias del software

Sistema explotación	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Procesador	Pentium 4; 1,7GHz minimo
RAM	512 MB ou plus (aconsejamos min.1 GB)
Disco duro	200 MB (aconsejamos 1 GB)
Résolución de la pantalla	1024 x 768 o mas, 65.535 colores o mas

## Garantía

- ▶ Garantía de 2 años o 20.000 ciclos de prensado, si la maquina se utiliza segun el uso apropiado desde el inicio del periodo de garantía
- ▶ El periodo de garantía empieza el día que se hacen los primeros 25 ciclos de prensado
- ▶ Recomendamos un mantenimiento anual de las herramientas de prensado, durante la cual, se controlan e inspeccionan las mordazas, pinzas, inserciones y baterías
- ▶ La prueba de cada revisión se graba en el historico del servicio de la maquina bajo la rubrica seguimiento servicio
- ▶ No estan cubiertos por la garantía :
  - Daños causados por una utilización inapropiada y/o mantenimiento inadecuado
  - Daños causados por prensar materiales y racores no apropiados (no autorizados)
  - La batería y el adaptador alambrico de batería
  - Las piezas que se han desgastado con el uso no estan cubiertas por la garantía

Especificaciones técnicas	
Fuerza de prensado	19Kn
Levantamiento max.	30mm
Voltage de la batería	18V DC
Motor	Con imanes permanentes en corriente continua
Capacidad de la batería	1.5 Ah (pocionalmente se puede comprar una de 3,0 Ah)
Tiempo cada ciclo prensado	Aproximadamente 3-4 segundos
Tipo de batería	Li-Ion (sin efecto memoria)
Tiempo de carga	Aproximadamente 30 min.
Nivel sonoro	75 dB (A) a una distancia de 1m
Acceleración	< 2.5 m/s <sup>2</sup> (valor ponderado efectivo de aceleración)
Temperatura de funcionamiento	De -10° C à + 40° C
Dimensiones unidad base	Approx. 371 x 100 x 74mm (sin powerpack)
Peso unidad base	Approx. 1.8 kg (sin bloc de alimentacion)



WE CARE TO CONNECT