



We make your life easy!

M-BMINI3



M-BMINI3: nouvelle machine à sertir Henco



- ▶ Structure légère, compacte et robuste
- ▶ Contrôle et monitoring électroniques du cycle de sertissage
- ▶ La rotation 360° permet une opération facile même dans des espaces confinés



- ▶ Le boîtier de la machine est fait de polyamide isolant, résistant au choc, renforcé de fibre de verre
- ▶ Poignée 2 composants ergonomique pour la manipulation d'une seule main sans se fatiguer
- ▶ Compatible avec les mâchoires à sertir de Novopress et de Rothenberger, ainsi que de Klauke MAP2L19
- ▶ Retour manuel possible



- ▶ Garantie de 2 ans ou 20.000 cycles de sertissage à partir de la date du 25e cycle de sertissage, mémorisée sur le circuit imprimé de la machine

Les indicateurs LED supplémentaires fournissent rapidement des informations sur l'état de la machine



état du batterie



1 feu vert
sertissage complétée



2 feux verts
prêt à utiliser

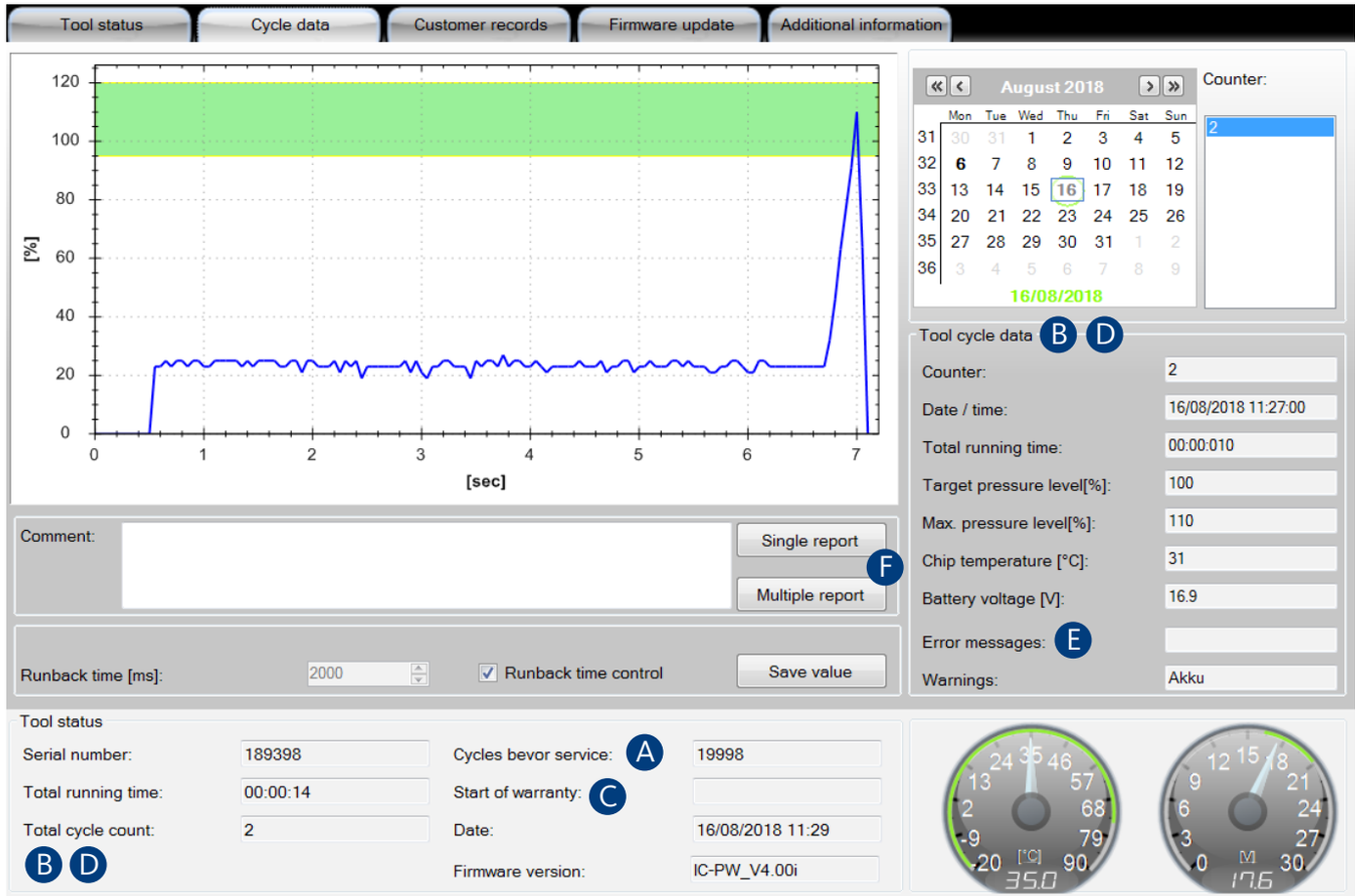


Boîtier métallique de haute qualité pour l'entreposage en sécurité



Contrôle des performances de la machine par l'interface USB et le logiciel gratuit

Analyse de la machine par connexion USB et logiciel gratuit



- ▶ Avis de prochain service **A**
- ▶ Avis de tous les cycles de sertissage antérieurs **B**
- ▶ Avis du début de la période de garantie **C**
(commençant à partir du 25e cycle de sertissage et mémorisation de la date)
- ▶ Stockage jusqu'à 100.000 cycles de sertissage **D**
- ▶ Diagnose à distance en cas d'erreur **E**
- ▶ Rapport Unique – Rapport combinaison plusieurs sertissages **F**

Exigence du logiciel

Système d'exploitation	Windows XP, Windows Vista, Windows 7
Processeur	Pentium 4; 1,7GHz minimum
RAM	512 MB ou plus (on conseille min.1 GB)
Disque dur	200 MB (on conseille 1 GB)
Résolution de l'écran	1024 x 768 ou plus, 65.535 couleurs ou plus

Garantie

- ▶ Garantie de 2 ans ou 20.000 cycles de sertissage, si la machine est utilisée selon son usage approprié dès le début de la période de garantie
- ▶ La période de garantie commence le jour du 25e cycle de sertissage
- ▶ Nous recommandons un entretien annuel des outils de sertissage pendant lequel les mâchoires à sertir et le chargeur de batterie seront contrôlés
- ▶ La preuve du service est enregistrée dans l'historique du service de la machine sous la rubrique Journal de service
- ▶ Ne sont pas couverts par la garantie :
 - Dommages causés par une utilisation impropre et/ou entretien inadéquat
 - Dommages causés par le sertissage de matériaux de raccordement et d'accessoires inappropriés (non approuvés)
 - La batterie et l'adaptateur secteur du chargeur de batterie
 - Les pièces d'usure ne sont pas couvertes dans le cadre de la garantie

Spécifications techniques

Force de cisaillement	19Kn
Levage max.	30mm
Voltage de batterie	18V DC
Moteur	Avec des aimants permanents en courant continu
Capacité de batterie	1.5 Ah (facultativement 3,0 Ah séparément disponible)
Temps du cycle de sertissage	Approx. 3-4 sec.
Type de batterie	Li-Ion (sans effet de mémoire)
Temps de chargement	Approx. 30 min.
Niveau de bruit	75 dB (A) à une distance de 1m
Accélération	< 2.5 m/s ² (valeur pondérée effective d'accélération)
Température de fonctionnement	De -10° C à + 40° C
Dimensions unité de base	Approx. 371 x 100 x 74mm (sans powerpack)
Poids unité de base	Approx. 1.8 kg (sans bloc d'alimentation)



WE CARE TO CONNECT