



# Cembre

## OUTILS ELECTROPORTATIFS 18V CEMBRE

# SMARTOOL

## C A R A C T E R I S T I Q U E S



En effleurant le bouton, l'afficheur OLED des nouveaux outils de sertissage 18V Cembre indique en temps réel les éléments suivants:

- Validation de la pression et de la force du sertissage effectué
- Nombre de cycles effectués et nombre de cycles restants avant la révision recommandée
- Etat de la batterie.



Pour encore plus d'informations, le **SMARTOOL** peut être raccordé à un PC via un câble USB, permettant à l'utilisateur de visualiser et télécharger les données stockées dans la mémoire de l'outil:

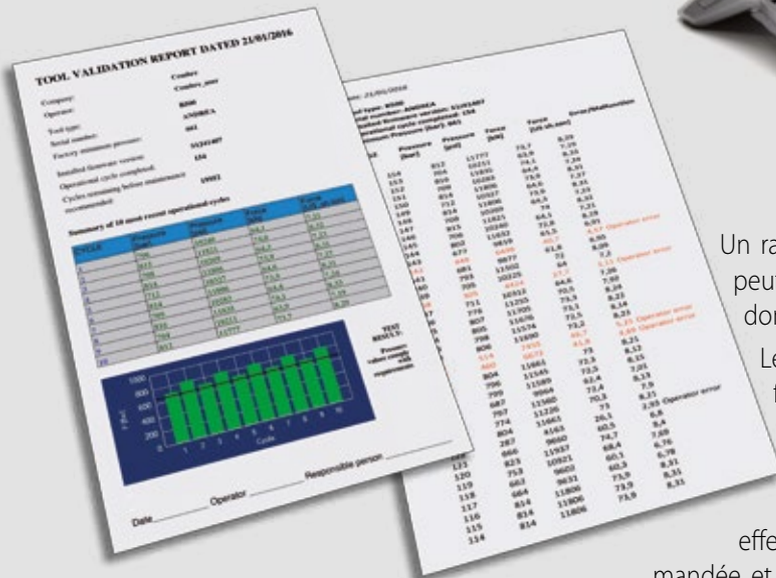
- Auto-diagnostic de l'outil
- Analyse des cycles effectués
- Edition de rapports de validation
- Mise à jour du firmware



Un rapport de pression et de force des 10 derniers sertissages peut être édité en PDF, et un fichier .csv permet de récupérer les données de plus de 200.000 cycles de travail.

Les enregistrements des mauvaises utilisations ou des dysfonctionnements lors des sertissages sont facilement identifiables de façon à faciliter les investigations.

Les rapports indiquent également le type et le numéro de série de l'outil, le firmware utilisé, le nombre de cycles effectués, le nombre de cycles restants avant la révision recommandée, et le nombre d'heures de travail.



Consultez le site Internet Cembre et identifiez-vous dans la partie **DOMAINE RESERVE** pour télécharger le logiciel et les mises à jour des firmwares.



[www.cembre.fr](http://www.cembre.fr)



Cod. 6260726