



VICO SERVO SPIN

Banc de vieillissement en rotation et en traction-compression

Contrôle des fonctions du mouvement horloger



- + Vieillessement intégral
- + Cycles programmables
- + Mesure et contrôle de la force et du couple durant le cycle



▶ **VEILLISSEMENTS MÉCANIQUES**

▶ **Machines Spéciales**

▶ **Équipements de Contrôle**

▶ **Outillages Horloger**

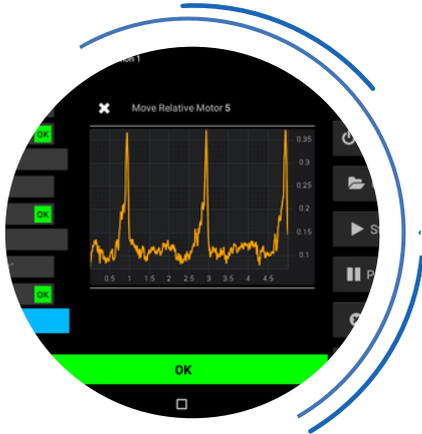
VICO SERVO SPIN

BANC DE VIEILLISSEMENT EN
ROTATION ET TRACTION-
COMPRESSION



Vieillessement intégral

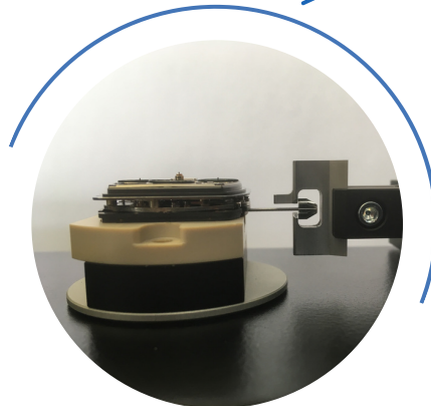
Appareil permettant d'effectuer tous les tests de vieillissement accéléré basés sur la rotation, la traction ou la pression d'un élément (tige, couronne, bouton poussoir, etc).



Software intuitif

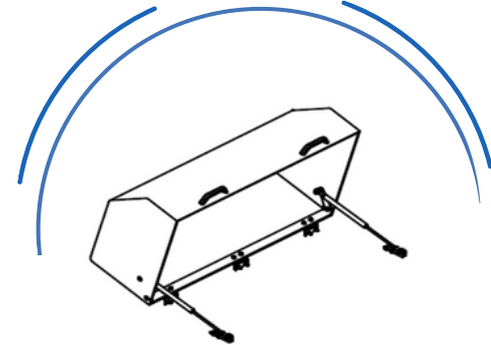
Écran tactile sur l'appareil, permet de consulter l'état des têtes, ainsi que démarrer et arrêter chaque cycle indépendamment.

Une interface conviviale donne un résultat binaire (OK / KO) pour chaque position et permet d'exporter les différentes mesures (couple min, max, moyen).



Simulation des fonctions horlogères

START/STOP chronographe
Correcteurs quantième perpétuel
Correcteur GMT
Crantage tige couronne
Armage/désarmage
Correction date, mise à l'heure
Ressorts, sautoirs et joint de couronne



Système de sécurité

Capot de protection mis en place sur chaque station, dispositif conforme aux normes CE

