



# DIVER TORQUE

Banc de mesure et de vieillissement pour lunettes tournantes

## Mesure de couple sur tête de montre

SWISS MADE

- + Tout type de cycle en rotation
- + Solution de contrôle simple et rapide
- + Cycles de mesures flexibles et paramétrables
- + Cycles pilotables en valeur de couple et en position
- + Option : possibilité d'effectuer les tests de la lunette immergée en eau saline



▶ ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE

▶ Machines spéciales

▶ Vieillessement Mécaniques

▶ Outillages Horlogers

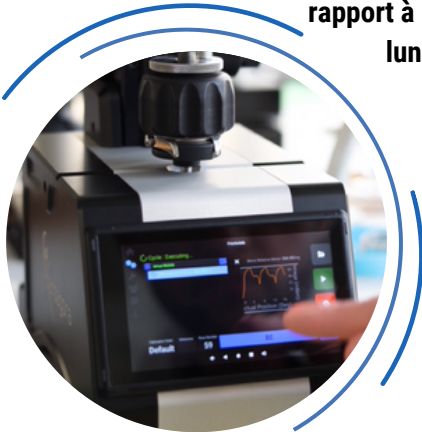
# DIVER TORQUE

## BANC DE VIELLISSEMENT EN ROTATION POUR LUNETTES TOURNANTES



### Système de compliance

Un système de compliance permet de s'affranchir du défaut d'excentricité du capteur par rapport à l'axe de rotation de la lunette tournante.



### Software intuitif

Un logiciel intuitif et modulaire qui permet de créer différents cycles.

Export des données :

Moyenne des pics de couples mesurés

Position angulaire

Résultat binaire OK/KO



### Lecteur de code barre

Lecteur de code barre assurant la traçabilité du processus de mesure.



### Butée et coulisse de réglage manuel

Une butée micrométrique permet d'obtenir une bonne répétabilité du positionnement.

La coulisse de réglage manuel permet d'engager l'outil entraineur sur la lunette tournante.

### Option

Contrôle de plongée avec possibilité d'immerger le produit dans de l'eau saline.

