



# WINDING LAB

**Banc d'armage modulaire pour tout type de couronne**

## Armage du mouvement



- + Remontage du mouvement à la couronne
- + Solution de contrôle simple et rapide
- + Cycles flexibles et paramétrables
  - Position ( nb de tours)
  - Vitesse (tr/min)
  - Accélération - Décélération (tr/min<sup>2</sup>)
- + Possibilité d'appliquer une force de contrainte radiale sur la couronne



▶ ÉQUIPEMENTS DE CONTRÔLE

▶ Machines Spéciales

▶ Vieillissements Mécaniques

▶ Outillages Horloger

# WINDING LAB

## BANC D'ARMAGE MODULAIRE



### Appareil modulaire

Garantit une utilisation simple pour le remontage du mouvement à la couronne, correction de quantième, mise à l'heure...



### Possibilité d'appliquer une contrainte verticale

Le système de rouleaux est solidaire sur un axe z motorisé. Cet ensemble permet de s'adapter à la hauteur de la couronne et d'éventuellement lui appliquer une contrainte verticale (norme horlogère spécifique)



### S'adapte à tout type de couronne

Entraînement de la couronne effectué par un système de rouleaux motorisés à écartement réglable (pour tout types de couronnes) et souple (pour protéger la carrure de la pièce).



### Software intuitif

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

