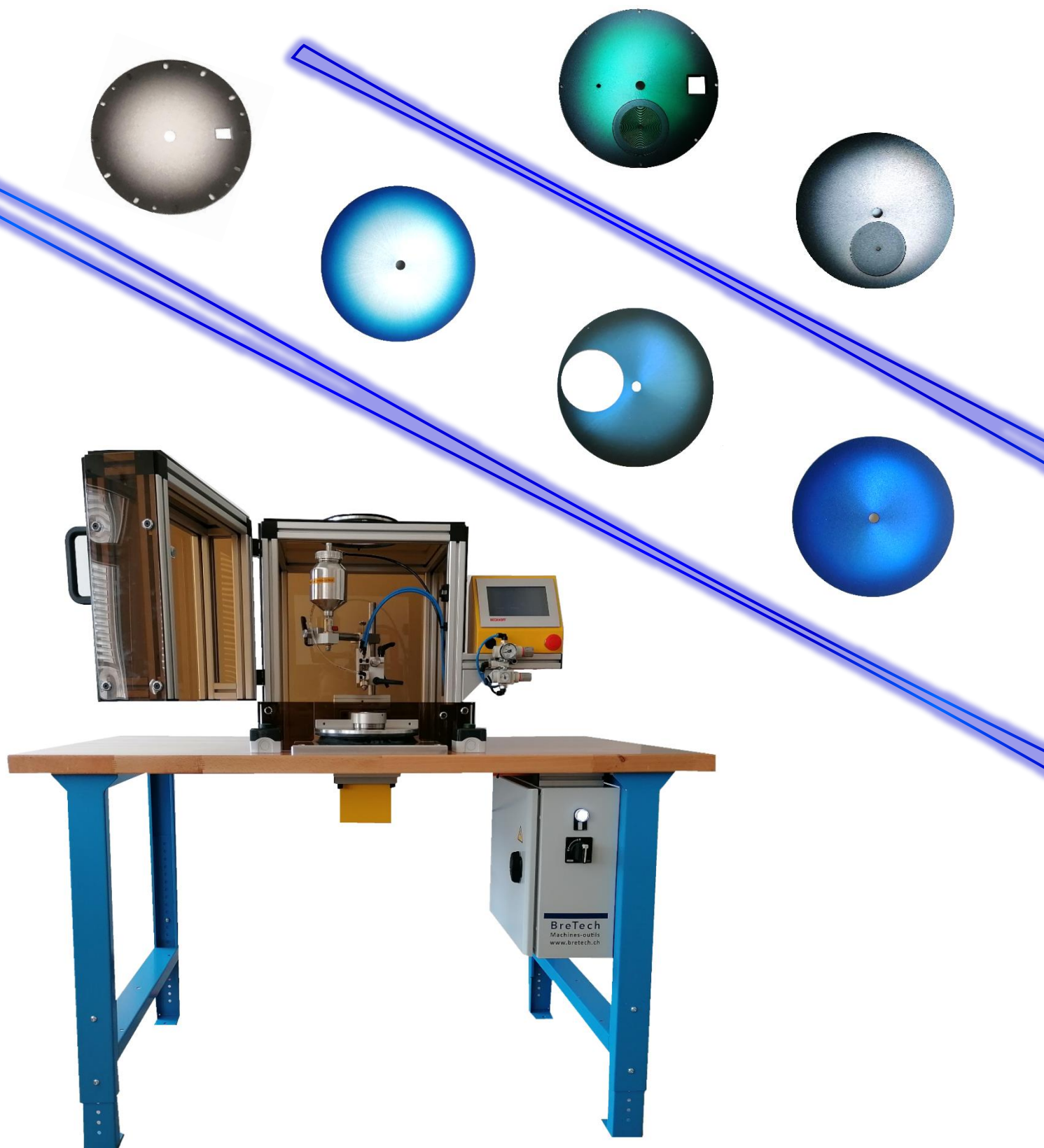
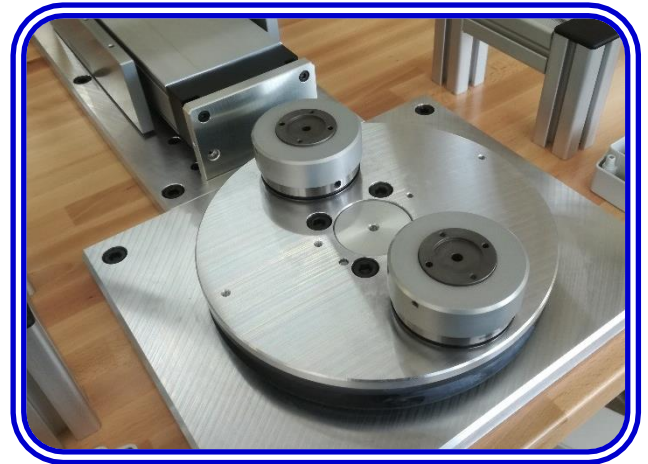


**BT05 – Machine à peindre les cadrans**  
Dégradé circulaire – Dégradé de zone – Décors par interpolation



## Caractéristiques machine :

Machine pour décors laqués sur cadrans de montre. Equipement posé sur un établi, offrant une place de travail et une utilisation confortable. Table rotative pour déchargement en temps masqué.



## TABLE ROTATIVE 2 POSITIONS CHARGEMENT / DÉCHARGEMENT EN TEMPS MASQUÉ.

### Caractéristiques et équipements de base

Dimensions L / P / H : 1500 / 800 / 1400 mm	Vitesse de rotation 0 – 1800 tr/min
Poids : 120 kg	Courses Y = +/- 40mm (80 mm utiles)
Pression pneumatique : 6 bars	Carénage complet, ouverture pour aspiration
Alimentation électrique : 240 VAC / 50/60 Hz / 4A	Grande porte d'accès pour réglages et nettoyage
Automate Beckhoff, écran tactile 7"	Pistolet de giclage adapté selon les décors
Servo-moteurs Beckhoff	Réservoir de peinture sous pression
Rotation table par boutons bi-manuel	HMI intuitif pour configuration des cycles

## OPTIONS :

- Maintient des pièces par vacuum.
- Extraction des pièces (mécanique ou air).
- Gestion des mouvements par code ISO (interpolation 2 axes).
- Réservoirs-Seringues multiples pour changement de couleurs.

## **AUTRES OPTIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE.**