

SWISS
MADE 

PB 304 SF



pbmc
POLISSAGE BLOCAGE MÉCANO-CHIMIE

PB 304 SF

ASPECTS GÉOMÉTRIQUES ET ESTHÉTIQUES

- Planéité
- État de surface
- Poli bloqué noir (horlogerie)

OPÉRATIONS RÉALISÉES

- Rodage
- Polissage
- Superfinition

AVANTAGES

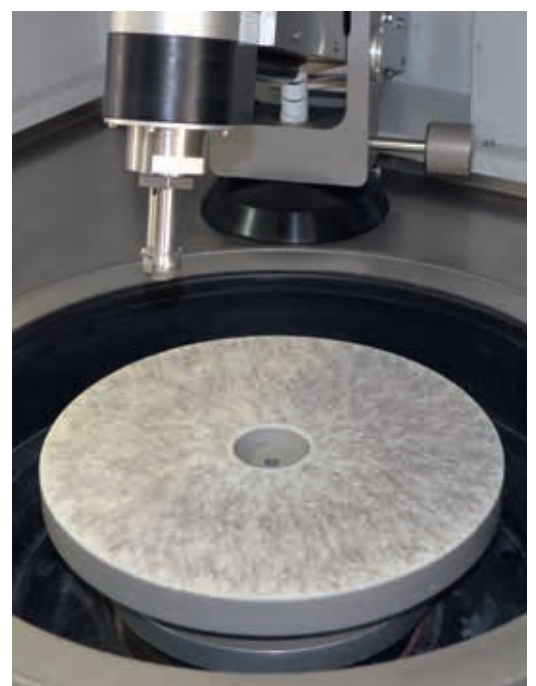
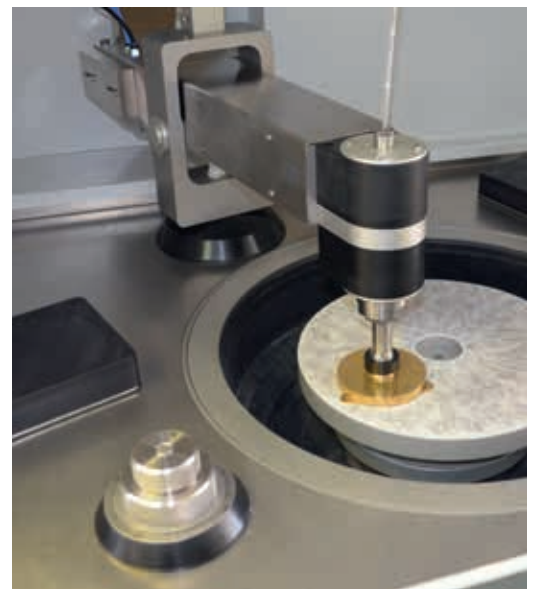
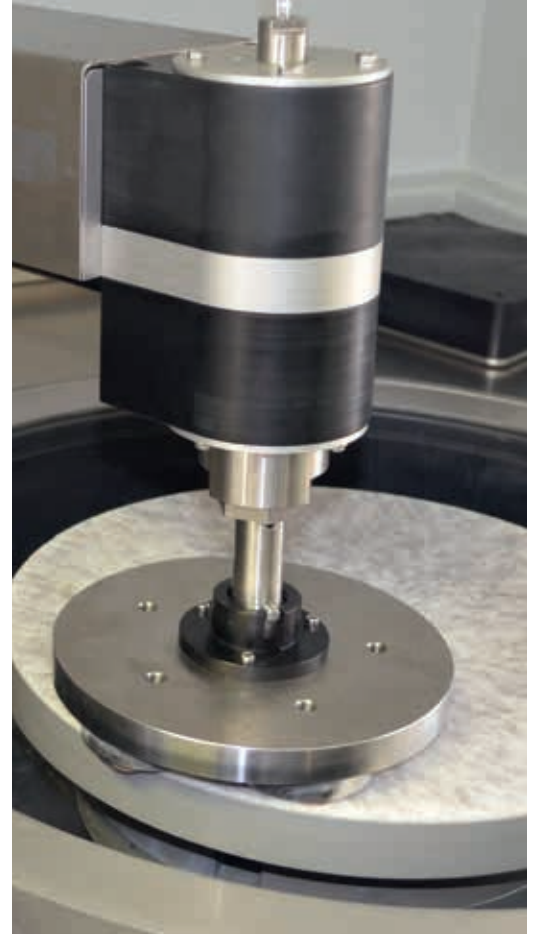
- Temps de mise en œuvre réduit
- Flexibilité et polyvalence
- Stabilité et reproductibilité
- Distribution d'abrasif précise et constante
- Réglage de l'amplitude et du centre du mouvement de balayage sans outil
- Système « QPLI » pour un changement de plateaux sans effort et sans outil
- Nettoyage aisé
- Étude dynamique du châssis et dernières technologies en termes de motorisation
- Écran tactile 15" pour le pilotage de la machine
- Service de télé-diagnostic et télémaintenance

OPTION

- Entraînement motorisé de la rotation du posage

OUTILLAGES

- Plateaux fonte
- Plateaux aluminium
- Outil de reconditionnement fonte
- Outil de reconditionnement à pellets
- Brosse
- Posages pour maintien des pièces : collage, vacuum, capillarité...



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---|--|
| Plateaux | Ø 250 mm Ø 300 mm Ø 350 mm Ø 400 mm |
| Vitesse max plateaux | 400 tr/min |
| Vitesse max balayage | 60 tr/min |
| Vitesse max posage (option) | 200 tr/min |
| Force d'appui max | 50 N |
| Puissance moteur plateaux | 1,1 kW |
| Puissance moteur balayage | 0,09 kW |
| Puissance moteur posage (option) | 0,09 kW |
| Puissance électrique totale | 2,4 kW |
| Tension d'alimentation | 3 x 400 V + N + PE |
| Air comprimé | 6 bars |
| Eau | 2 bars |
| Dimensions max (l x p x h) | 1 300 x 1 150 x 2 300 mm |
| Poids | 600 kg |





PBMC SA
Pierre-Seitz 1
CH-2416 Les Brenets

Tél. : +41 (0)32 566 12 80
Fax : +41 (0)32 566 12 85
info@pbmc-polissage.com
www.pbmc-polissage.com