

# Balance-O-Matic 2.5



**Art.No 0106A000.000**

---

## **Messen und Auswuchten der Unruh**

Das Balance-O-Matic 2.5 ist ein hochpräzises Messgerät zur Messung und Lokalisierung der Unwucht einer Unruh. Die gemessene Unwucht wird anschliessend automatisiert durch eine oder mehrere Fräsungen eliminiert.

---

## **Mesure et fraisage du balourd**

Le Balance-O-Matic 2.5 est un appareil de mesure de haute précision pour mesurer et localiser le balourd d'un balancier. Le balourd mesuré est ensuite éliminé de manière automatique par un ou plusieurs fraisages.

---

## **Measurement and elimination of the unbalance**

The Balance-O-Matic 2.5 is a high-precision measuring device for measuring and localizing the unbalance of a balance wheel. The measured unbalance is then eliminated automatically by one or more millings.



# Balance-O-Matic 2.5

Art.No 0106A000.000

Vorteile	Avantages	Benefits
Für Unruhen Ø 5,45 - 15 mm	Pour balanciers Ø 5,45 - 15 mm	For balance wheels Ø 5.45 - 15 mm
Spezialfunktion für Unruhen mit Schrauben	Fonction spéciale pour les balanciers à vis	Special function for screw balances
Freie Wahl des Winkels bei 2 Fräsungen	Libre choix de l'angle si il y a 2 fraisages	Free choice of angle when 2 millings
Einfacher Kaliberwechsel	Changement de calibre facile	Easy caliber change
Effizient und zuverlässig in der Handhabung	Efficace et fiable à utiliser	Efficient and reliable to use
Bedienung über Touch Display	Commande via écran tactile	Operation via touch display
Messgenauigkeit Précision de mesure Measurement accuracy	Messbereich Plage de mesure Measuring range	Produktionskapazität (Stk/h) Capacité de production (pcs/h) Production capacity (pcs/h)
0.5 µgcm	500 µgcm	240
Spannung Tension Voltage	Abmessungen Dimensions Dimensions	Gewicht Poids Weight
230 V	1140 × 930 × 1050 mm	250 kg

