

ARMATIC®

Automatischer Aufzug für mechanische Uhren

VOH Armatic S ist ein Gerät, das eigens für das automatische Aufziehen von mechanischen Uhren entwickelt wurde. Mit diesem patentierten System wird vermieden, dass das Uhrwerk durch unregelmässiges manuelles Aufziehen beschädigt wird. Hierzu können Drehgeschwindigkeit, Umdrehungszahl sowie maximales Drehmoment eingestellt werden. Die Krone kann im Uhrzeiger- und Gegenuhrzeigersinn gedreht sowie für Testdrehsequenzen vor/zurück (z. B. Datensprung) programmiert werden. Diese Testsequenzen können gespeichert und dank integriertem Touchscreen-Interface äusserst präzise vorgenommen werden. Die Kronendrehung wird nach getaner Arbeit, aber auch bei Erreichen des maximalen Drehmoments automatisch beendet, um eine Überdrehung zu vermeiden. VOH Armatic S ist kompakt, intuitiv und zuverlässig.



Art. VOH 25.01926

Vorteile:

- Für praktisch alle Uhren und Uhrwerke geeignet
- Kleine Abmessungen
- Einfache und intuitive Bedienung
- Touchscreen für klare Einstellung
- Kronendrehung im Uhrzeiger- und Gegenuhrzeigersinn; Drehsequenzen programmierbar.
- Geschwindigkeit einstellen
- Kronenumdrehungszahl einstellen
- Fangmoment einstellen
- Testsequenzen erstellen und speichern



Armatic®

Technische Angaben:

- Wellendrehgeschwindigkeit: 5-630 U/Min
- Max. Umdrehungszahl: 0-999 U
- Drehrichtung: doppelgerichtet
- Einstellbereich Drehmoment: 10-50 mNm
- Zangenöffnung: 3-15 mm
- Sprache: Französisch, English, Deutsch

Maße / Stromversorgung:

- 230mm x 170mm x 130mm
- 1.1kg
- Netzgerät 230 V AC / 12 V DC

