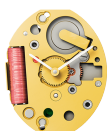


Kaliber 756 – 5½"



Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhwerk

Linie	normtech
Kaliber	756
Werkgrösse	5½"
Version Swiss Made	4 Steine / vergoldet
Version Swiss Parts	1 Steine / vernickelt
Standard Batterie Laufzeit	7 Jahre
Standard Zeigerwerkhöhe	1

Funktionen

- 2 Zeiger
- Elektronische Zeiteinstellung

Spezielle Merkmale

- Sehr lange Batterielaufzeit
- Reparierbares Metalluhrwerk
- Viele hohe Zeigerwerke erhältlich
- Elektronische Zeiteinstellung:
kurzes Drücken bis zwei Sekunden – Minutenkorrektur
mittleres Drücken zwischen zwei und vier Sekunden – Stundenkorrektur
längeres Drücken länger als vier Sekunden – kontinuierliche Korrektur bis zum Loslassen des Drückers

Kaliber 756 – 5½"

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	13.00 mm
Werksitz	13.00 mm
Werkhöhe	3.10 mm
Höhe über Standard Batterie	3.10 mm
Höhe der Werkaufgabe	0.40 mm
Stellwellenhöhe	0.00 mm
Stellwellen-Weg	0.00 mm
Stellwelle Gewinde	0.00 mm
Drehmoment Minute – typisch	30 µNm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10 / +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Batterie Spezifikationen

Standard Batterie	Nr. 379
Standard Batterie Laufzeit	7 Jahre
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	0.34 µA
Stromverbrauch – max.	0.4 µA

Herstellen von Uhren

Plan Gehäuse ring (Standard, PDF)
Plan Zifferblatt (Stellwelle, PDF)
Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 0-5, PDF)

Bedienen von Uhrwerken

Bedienungsanleitung (PDF)

Reparieren von Uhren

Technische Anleitung ab Code 03 (PDF)