

Quartz Movements

Klassische Funktionen

RONDA slimtech

Kaliber 1032 – 3¾ x 6'''



Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhrwerk

Linie	slimtech
Kaliber	1032
Werkgrösse	3¾ x 6'''
Version Swiss Made	7 Steine / vergoldet
Version Swiss Parts	7 Steine / vernickelt
Standard Batterie Laufzeit	60 Monate
Standard Zeigerwerkhöhe	1

Funktionen

- 2 Zeiger

Spezielle Merkmale

- Stellwelle bei Lagerung nicht ziehen
- Sehr lange Batterielaufzeit
- Reparierbares Metalluhrwerk

Quartz Movements

Klassische Funktionen

RONDA slimtech

Kaliber 1032 – 3¾ x 6'''

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	9.00 mm
Werksitz	9.00 mm
Werkhöhe	1.95 mm
Höhe über Standard Batterie	2.10 mm
Höhe der Werkauflage	0.20 mm
Stellwellenhöhe	0.62 mm
Stellwellen-Weg	0.30 mm
Stellwelle Gewinde	0.70 mm
Drehmoment Minute – typisch	21 µNm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10/ +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Batterie Spezifikationen

Standard Batterie	Nr. 317
Standard Batterie Laufzeit	60 Monate
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	0.25 µA
Stromverbrauch – max.	0.3 µA

Herstellen von Uhren

Plan Gehäusering (Standard, PDF)
 Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, PDF)
 Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 0-3, PDF)
 Plan Stellwelle

Reparieren von Uhren

Technische Anleitung (PDF)