

Kaliber 1042 – 4¼"



Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhrwerk

Linie slimtech

Kaliber 1042

Werkgrösse 4¼"

Version Swiss Made 5 Steine / vergoldet

Version Swiss Parts 5 Steine / vernickelt

Standard Batterie Laufzeit 36 Monate

Standard Zeigerwerkhöhe 1

Spezielle Merkmale

- Reparierbares Metalluhrwerk
- Stellwelle bei Lagerung nicht ziehen

Funktionen

- 2 Zeiger

Quartz Movements

Klassische Funktionen

RONDA slimtech

Kaliber 1042 – 4¼"

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	10.40 mm
Werksitz	10.00 mm
Werkhöhe	2.90 mm
Höhe über Standard Batterie	2.90 mm
Höhe der Werkaufgabe	0.30 mm
Stellwellenhöhe	0.55 mm
Stellwellen-Weg	0.33 mm
Stellwelle Gewinde	0.70 mm
Drehmoment Minute – typisch	14 µNm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10/ +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Batterie Spezifikationen

Standard Batterie	Nr. 335
Standard Batterie Laufzeit	36 Monate
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	0.23 µA
Stromverbrauch – max.	0.3 µA

Herstellen von Uhren

Plan Gehäuse ring (Standard, PDF)
 Plan Gehäuse ring (Standard, PDF)
 Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, PDF)
 Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 0-1, PDF)
 Plan Stellwelle

Reparieren von Uhren

Technische Anleitung (PDF)