

Kaliber 772 – 7³/₄"



Produktespezifikationen

Analog-Quarzuhrwerk

Linie	normtech
Kaliber	772
Werkgrösse	7 ³ / ₄ "
Version Swiss Made	5 Steine / vergoldet
Version Swiss Parts	1 Steine / vernickelt
Standard Batterie Laufzeit	34 Monate
Standard Zeigerwerkhöhe	1

Funktionen

- 2 Zeiger

Spezielle Merkmale

- Reparierbares Metalluhrwerk
- Energieeinsparungs-Funktion bei gezogener Stellwelle:
Reduktion des Stromverbrauchs um ca. 70%
- Viele hohe Zeigerwerke erhältlich

Quartz Movements

Klassische Funktionen

RONDA normtech

Kaliber 772 – 7³/₄"

Technische Spezifikationen

Gesamtabmessung	17.50 mm
Werksitz	17.20 mm
Werkhöhe	2.50 mm
Höhe über Standard Batterie	2.75 mm
Höhe der Werkaufgabe	0.30 mm
Stellwellenhöhe	1.00 mm
Stellwellen-Weg	0.80 mm
Stellwelle Gewinde	0.90 mm
Drehmoment Minute – typisch	350 µNm
Betriebstemperatur	0 - 50 °C
Momentaner Gang	-10/ +20 Sek/Monat
Magnetfeldabschirmung	18.8 Oe
Schockresistenz	NIHS 91-10

Batterie Spezifikationen

Standard Batterie	Nr. 364
Standard Batterie Laufzeit	34 Monate
Batterie-Spannung	1.5 V
Stromverbrauch – typisch	0.83 µA
Stromverbrauch – max.	1.35 µA

Herstellen von Uhren

Plan Gehäusering (Standard, PDF)
 Plan Zifferblatt (Stellwelle 3h, PDF)
 Plan Zeigerwerk (Zeigerwerkhöhe 0-3, 6, PDF)
 Plan Stellwelle

Reparieren von Uhren

Technische Anleitung (PDF)