

# RONDA mecano 100

Le nouveau mouvement mécanique

*Calibre R150 – 11½'''*



## Spécification du produit

Mouvement mécanique

Ligne mecano

Calibre R150

Dimension du mouvement 11½'''

Version Swiss Made 25 Rubis

Aiguillage 1

## Fonctions

- Date
- 3 aiguilles

## Caractéristiques spéciales

- Remontage automatique avec roulement à billes

**Echappement**

Échappement à ancre Suisse

Système antichoc Incabloc

Dispositif de réglage fin

**Réglage**

Marche moyenne

12 s/d ±12 s/d de CH, 6H

Écart max toutes positions

30 s/d

Isochronisme sur 24 h

±20 s/d

**Remontage**

Remontage

Automatic

Ressort de barillet

Nivaflex

**Spécifications techniques**

Diamètre total	26.00 mm
Encageage	25.60 mm
Hauteur mouvement	4.40 mm
Hauteur filet	1.20 mm
Hauteur tige	1.80 mm
Tige chemin	0.80 mm
Force pour verrouiller la tige	10/15 N
Tige filetage	0.90 mm
Tige max Ø	1.20 mm
Fréquence: alternances par heures	28'800 (4 Hz) Hz
Réserve de marche	40 h
Température de fonctionnement	0 - 50 °C
Résistance aux champs magnétiques	18.8 Oe
Résistance aux chocs	NIHS 91-10

Porte-pièces pour T2 (PDF)

**Mode d'emploi**

Mode d'emploi (PDF)

