

Calibre 1002 – 10½"



Spécification du produit

Mouvement à quartz analogique

Ligne	slimtech
Calibre	1002
Dimension du mouvement	10½"
Version Swiss Made	5 Rubis / doré
Durée de vie de pile standard	40 mois
Aiguillage standard	1

Fonctions

- 2 aiguilles

Caractéristiques spéciales

- Réparable mouvement en métal
- Consommation réduite avec tige tirée: Réduction de consommation d'environ 70%
- Interchangeabilité complète entre 1002-1009, 1012-1019

Quartz Movements

Fonctions Classiques

RONDA slimtech

Calibre 1002 – 10½"

Spécifications techniques

Diamètre total	23.90 mm
Encageage	23.30 mm
Hauteur mouvement	1.90 mm
Hauteur au-dessous pile standard	1.90 mm
Hauteur filet	0.35 mm
Hauteur tige	0.75 mm
Tige chemin	1.00 mm
Tige filetage	0.90 mm
Couple de rotation minute – typique	32 µNm
Température de fonctionnement	0 - 50 °C
Marche instantanée	-10/ +20 sec/mois
Résistance aux champs magnétiques	18.8 Oe
Résistance aux chocs	NIHS 91-10

Spécifications de la batterie

Pile standard	No. 341
Durée de vie de pile standard	40 mois
Tension de pile	1.5 V
Consommation de courant – typique	0.46 µA
Consommation de courant – maximum	0.55 µA

Fabrication de montres

Plan Cercle d'emboîtage (standard, PDF)
 Plan Cercle d'emboîtage (pile haute, PDF)
 Plan Cadran (tige 3h, PDF)
 Plan Aiguillage (aiguillage 0-2, PDF)
 Plan Tige de mise à l'heure

Réparation de montres

Instructions techniques (PDF)