

Calibre 1042 – 4¼"



Spécification du produit

Mouvement à quartz analogique

Ligne	slimtech
Calibre	1042
Dimension du mouvement	4¼"
Version Swiss Made	5 Rubis / doré
Version Swiss Parts	5 Rubis / nickelé
Durée de vie de pile standard	36 mois
Aiguillage standard	1

Fonctions

- 2 aiguilles

Caractéristiques spéciales

- Réparable mouvement en métal
- Ne pas tirer la tige pendant le stockage

Calibre 1042 – 4¼"

Spécifications techniques

Diamètre total	10.40 mm
Encageage	10.00 mm
Hauteur mouvement	2.90 mm
Hauteur au-dessous pile standard	2.90 mm
Hauteur filet	0.30 mm
Hauteur tige	0.55 mm
Tige chemin	0.33 mm
Tige filetage	0.70 mm
Couple de rotation minute – typique	14 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. 335
Durée de vie de pile standard	36 mois
Tension de pile	1.5 V
Consommation de courant – typique	0.23 µA
Consommation de courant – maximum	0.3 µA

Fabrication de montres

Plan Cercle d'emboîtement (standard, PDF)
Plan Cercle d'emboîtement (standard, PDF)
Plan Cadran (tige 3h, PDF)
Plan Aiguillage (aiguillage 0-1, PDF)
Plan Tige de mise à l'heure

Réparation de montres

Instructions techniques (PDF)