

## Calibre 1012 – 11½"



### Spécification du produit

Mouvement à quartz analogique

Ligne	slimtech
Calibre	1012
Dimension du mouvement	11½"
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

## Calibre 1012 – 11½"

### Spécifications techniques

Diamètre total	26.00 mm
Encageage	25.60 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)