

## Calibre GB10



### Spécification du produit

Gearbox	
Ligne	gearboxes
Calibre	GB10
Version Swiss Made	0 Rubis / doré
Version Swiss Parts	0 Rubis / nickelé
Aiguillage standard	1

### Fonctions

- 1 moteur
- 1 aiguille – bidirectionnelle
- Possibilité d'affichage rond ou sectoriel
- Résolution de 1° avec 360 pas par tour

### Caractéristiques spéciales

- Intégration facile dans les modules smart
- Contact sûr grâce à la connexion des bobines avec vis
- Large gamme de tension de 3,0 à 3,7 V
- Réparable

### La tension de la pile dépend du type :

Lithium	3 V
Lithium-ION	3.7 V

# Gearboxes

## RONDA gearboxes

### Calibre GB10

#### Spécifications techniques

Hauteur mouvement	2.20 mm
Dimensions	10.72 x 13.75 mm
Couple de rotation - typique	50 $\mu$ Nm
Température de fonctionnement	0 - 50 °C
Résistance aux champs magnétiques	18.8 Oe
Résistance aux chocs	NIHS 91-10
Consommation de courant – typique	4 $\mu$ A par pas / max. 60 pas par seconde

#### Fabrication de montres

Plan Cercle d'emboîtement (standard, PDF)

Plan Cadran (Cadran, PDF)

Plan Aiguillage (aiguillage 1, PDF)