

Calibre C502 tourbillon

Mouvement mécanique manuel tourbillon. Le calibre C502 est un mouvement tourbillon avec un excellent rapport qualité/prix. Il est destiné à être personnalisé pour répondre aux critères esthétiques et fonctionnels de chaque client. Des fonctions additionnelles peuvent également être ajoutées côté cadran. Il est produit et monté en partenariat avec la société Compagnie Horlogère Locloise SA qui propose également l'emboîtement pour les clients qui le souhaite. Nous répondons volontiers à vos demandes spécifiques.

FONCTIONS

- - Heure
- - Minute
- - Cage de tourbillon (1t / min)
- - Indication de réserve de marche (rotation 180°)

CORRECTIONS

- - Remontage manuel (sens horaire)
- - Mise à l'heure (dans les 2 sens)

DIMENSIONS

- - Diamètre total : 32.80 mm
- - Diamètre d'encagement : 32.00 mm
- - Hauteur de tige (depuis appui cadran) : 2.81 mm
- - Hauteur de mouvement : 5.76 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- - Réserve de marche : > 60h
- - Fréquence : 3 Hz - 21'600 Alt / h
- - Inertie du balancier : 9 mg cm²
- - Rubis : 23 rubis sans IRM, 29 avec IRM
- - Barillet : 1
- - Angle de levée : 51°

HABILLAGE

- - Pieds de cadrans : 2
- - Fixation mouvement : 3 brides

PERSONNALISATION

- - Géométrie et finitions des ponts.
- - Géométrie et finitions de la cage de tourbillon.
- - Fonctions additionnelles.
- - Gestion de l'habillage.