

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 souhaitent. Nous répondons volontiers à vos demandes spécifiques.

Informations techniques

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'encastrement : 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.