



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB25XS SAND WINDS





DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB25XS SAND WINDS

Fiche technique

Nom :	DB25Vxs Sand Winds
Référence :	DB25VxsTiV2S5
Fonctions :	Heures, Minutes
Mouvement :	DB2005
Type :	Calibre mécanique à remontage manuel
Réglages :	Par la couronne (2 positions) pour l'armage et la mise à l'heure

Caractéristiques techniques du calibre DB2005

Nombre de composants :	160
Empierrage :	27 rubis
Diamètre :	30 mm
Réserve de marche :	6 jours, assurée par un double barillet autorégulateur Innovation De Bethune (2004)
Spécificités :	Balancier en titane avec inserts en or gris, optimisé pour les changements de température et la pénétration dans l'air Innovation De Bethune (2016) Spiral « De Bethune » avec courbe terminale plate Brevet De Bethune (2006) Roue d'échappement en silicium Système triple pare-chute d'absorption des chocs De Bethune Innovation (2005)
Fréquence :	28'800 alternances/heure
Décorations :	Couvre-platine et couvre-pont de barillet rhodié et décoré Côtes De Bethune Barillets colimaçonnés à la main Finitions et décorations réalisées à la main



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

Affichage

Affichage : Aiguilles en titane jaune paille poli à la main

Cadran : Guilloché aléatoire en titane jaune avec inserts en or gris
Tours des heures et des minutes en titane jaune, avec index en titane jaune paille poli

Boîtier et bracelet

Matière de la boîte : Titane grade 5 poli

Diamètre de la boîte : 40,6 mm

Épaisseur de la boîte : 8,8 mm

Cornes : Intégrées et ajourées

Glace : Saphir (dureté 1800 Vickers), avec double traitement antireflet

Fond : Fond vissé en titane grade 5 poli et ouvert

Glace saphir (dureté 1800 Vickers), avec double traitement antireflet

Étanchéité : 3 ATM

Bracelet : Cuir alligator extra-souple, doublé alligator

Boucle : Boucle et ardillon en titane poli