



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB28xs Steel Wheels

Fiche technique





DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

B28xs Steel Wheels

Fiche Technique

Nom :	DB28xs Steel Wheels
Référence :	DB28XSSW
Fonctions :	Heures, Minutes, Réserve de marche au dos
Mouvement :	DB2115V13
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 DB2115V13

Nombre de composants :	241
Empierrage :	36 rubis
Diamètre :	30 mm
Réserve de marche :	6 jours, assurée par un double barillet autorégulateur - <i>Innovation De Bethune (2004)</i>

Spécificités : Balancier en titane avec inserts en or gris, optimisé pour les changements de température et la pénétration dans l'air - *Brevet 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 Innovation De Bethune (2005)

Fréquence : 28'800 alternances/heure

Décorations : Finitions et décorations réalisées à la main

Affichage

Affichage : Aiguilles en titane poli et bleui

Cadran : Tour des heures et minutes en titane satiné circulaire avec index d'heures en titane poli bleui

Protections de pont de barillet en titane avec décors microlight et contours anglés, sablés et polis
Fond de cadran en titane poli



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

Boîtier et bracelet

Matière de la boîte :	Titane grade 5 polie
Diamètre de la boîte :	38.7 mm
Épaisseur de la boîte :	8 mm
Cornes :	Berceaux mobiles en titane grade 5 polis – Brevet De Bethune (2006)
Glace :	Saphir (dureté 1 800 Vickers), avec double traitement antireflet
Fond :	Vissé en titane grade 5 poli et ouvert sur une indication de réserve de marche linéaire avec décors microlight Saphir (dureté 1 800 Vickers), avec double traitement antireflet
Étanchéité :	3 ATM
Bracelet :	Textile/cuir
Boucle :	Boucle et ardillon en titane grade 5