



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB28GS JPS

Fiche Technique





DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB28GS JPS

Fiche Technique

Edition limitée de 50 pièces

Nom :	DB28GS JPS
Référence :	DB28GSV2JPS
Fonctions :	Heures, Minutes, Secondes, Indication de réserve de marche entre 9h et 10h, lunette tournante unidirectionnelle, éclairage manuel des cadrans
Mouvement :	DB2080
Type :	Calibre mécanique à remontage manuel
Réglages :	Par la couronne (2 positions) pour l'armage et la mise à l'heure, poussoir à 6h pour actionner l'éclairage

Caractéristiques techniques du calibre DB2080

Nombre de composants :	400
Epierrage :	51 rubis
Diamètre :	30 mm
Réserve de marche :	5 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 - <i>Innovation De Bethune (2016)</i> Spiral « De Bethune » avec courbe terminale plate <i>Brevet De Bethune (2006)</i> Roue d'échappement en silicium Système triple pare-chute d'absorption des chocs <i>Innovation De Bethune (2005)</i> <i>Eclairage des cadrans produit par un moyen entièrement mécanique qui fonctionne grâce au principe de dynamo alimentée par le double barillet, sous commande manuelle d'un poussoir – Innovation De Bethune (2019)</i>
Fréquence :	28'800 alternances/heure
Décorations :	Pont central en titane grade 5 jaune poli à la main Protection de pont de barillet et protection de platine en titane grade 5 décor « Microlight » noir – <i>Innovation De Bethune (2007)</i> Barillets colimaçonnés à la main Aciers anglés et polis main



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

Affichage

Affichage :	Aiguille des heures et des minutes en titane noir avec insert en acier poli noir et 2 ^{ème} insert en acier jaune, pointe luminescente Aiguille des minutes en titane noir poli à la main, pointe luminescente Aiguille des secondes en acier jaune avec pointe luminescente Indicateur de réserve de marche entre 9h et 10h
Cadran :	Cadran des minutes en titane grade 5 satiné noir, avec chiffres arabes ouverts Glace de lunette tournante avec tour des minutes métallisé

Boîtier et bracelet

Matière de la boîte :	Carrure en zirconium noir avec décor « Microlight », fond et lunette noirs en acier inoxydable durci brossé et poli
Diamètre de la boîte :	44 mm
Épaisseur de la boîte :	12.8 mm
Cornes :	Berceaux mobiles en acier inoxydable durci noir, avec inserts en titane grade 5 jaunes polis – Brevet De Bethune (2006)
Glace :	Saphir (dureté 1 800 Vickers), avec double traitement antireflet
Fond :	Ouvert en acier inoxydable durci noir poli
Étanchéité :	10 ATM
Bracelets :	1 bracelet en caoutchouc naturel + 1 bracelet en toile/cuir
Boucle :	Boucle déployante en acier inoxydable durci noir brossé