



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

DB25 漫天繁星 陨石款

技术规格

名称：	DB25 漫天繁星 陨石款
型号：	DB25VTM
功能：	时针，分针，跳秒，底部 30 秒陀飞轮（配置 De Bethune 超轻陀飞轮框架）
机芯型号：	DB2109V4
类型：	手动机械
调校：	通过表冠上弦和设置时间（两位置表冠）

DB2109V4 机芯—技术特征

零部件数量：	260
宝石数：	43
直径：	30 毫米
动力储存：	4 天，由动力自调双发条盒供能
特殊技术：	<i>De Bethune 创新 (2004)</i> 钛金属摆轮内嵌白金，针对温差和空气渗透进行优化 <i>De Bethune 专利 (2016)</i> “De Bethune” 扁平终端曲线摆轮游丝 <i>De Bethune 专利 (2006)</i> 硅质擒纵轮 De Bethune 超轻钛金属 30 秒陀飞轮 <i>De Bethune 创新 (2008)</i> De Bethune 独立跳秒 <i>De Bethune 创新 (2011)</i>
频率：	36000 振次/小时
修饰：	银色基板和发条盒夹板以抛光处理 手卷发条盒 精钢部件以手工抛光和倒角打磨处理



DE BETHUNE

L'ART HORLOGER AU XXI^e SIÈCLE

各项指示

- 指示： 经手工打磨的精钢指针
- 表盘： 经过烧蓝抛光的陨石制成 De Bethune 星光熠熠的夜空，使用白金小针进行点缀
镀 24 克拉金箔的银河图案
银色小时分钟圈

表壳和表带

- 表壳材质： 经抛光的五级钛金属
- 表壳直径： 42 毫米
- 表壳厚度： 10.3 毫米
- 表耳： 一体式镂空表耳
- 表镜： 蓝宝石水晶玻璃（1800 维氏硬度）带双重防反射涂层
- 底盖： 开放式，De Bethune 30 秒硅/钛陀飞轮，36000vph，中心跳秒
蓝宝石水晶玻璃（1800 维氏硬度）带双重防反射涂层
- 防水系数： 3 ATM
- 表带： 超柔软鳄鱼皮，鳄鱼皮内衬
- 表扣： 五级钛金属针扣