

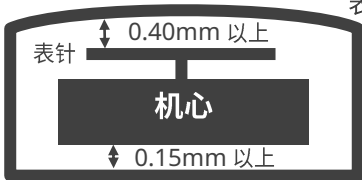
GN12

尺寸 <规格>	8 3/4"
厚度 <毫米>	2.71
走时精度 <秒/月>	±20 秒
电池寿命	3 年

当拔出柄轴时电，电池处于最低消耗状态

表针力矩 <μN·m>	分针 0.40 秒针 0.09
----------------	--------------------

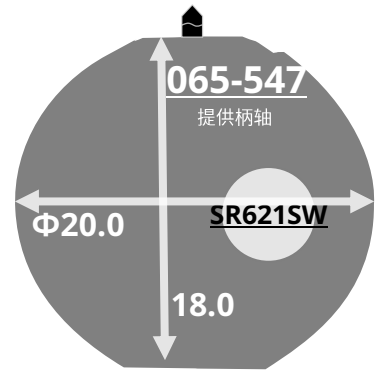
起“冲击检知”的作用

间隙 表针和表壳之间的间隙范围根据玻璃，表针长度及表壳结构而不同	 <p>表壳</p> <p>表针</p> <p>机心</p> <p>0.40mm 以上</p> <p>0.15mm 以上</p>
-------------------------------------	---

最小原包装数量	1,000 只
---------	---------

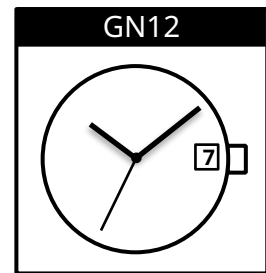
步度测定

在进行步度测定时测定器的时间单位一定要 设定在10秒或10秒倍数的时间上。
步度测定一定要在成品表上来进行。

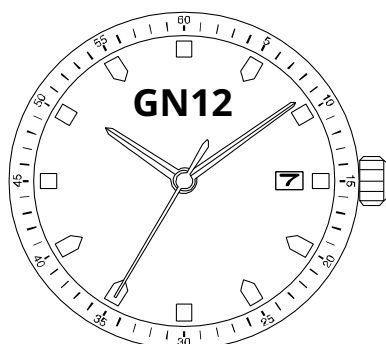


7

日历



时轮已组装
不易损坏的日历传动结构
防尘结构
保护性线圈
日历调整超快速
组装简便、使用平台即可



设置时间

设置日历

请勿在9:00pm—1:00am 期间设置日历