

## 星期日历型 40

蚝式，40毫米，钻石及铂金

蚝式恒动星期日历型 40腕  
表铂金款，搭配镶钻陨石  
表盘、镶钻外圈及元首型  
(President) 表带。





陨石表盘

## 来自外太空的合金

表盘设有10颗方形切割钻石。金属陨石是数百万年前爆炸的小行星，它们来自太阳系遥远的地方。这种主要由铁和镍组成的天然外星物质碎片，在宇宙航行中，每百万年冷却若干摄氏度，从而在内部产生在地球上无法形成的独特结晶。

金属陨石的加工难度高且具挑战性，但是一旦将其切成薄片并进行化学处理，就可以看出其内部结构美丽的交织层次。这些引人入胜的变化形式被称为维德曼交角花纹（Widmanstätten）。劳力士与权威专家合作，设计制造表盘，仅选择具有优美形状和富有反光层面的陨石。



镶钻外圈

## 璀璨点缀

宝石镶嵌工匠，如同雕塑家使用珍贵金属为每颗宝石手工精心打造其镶座。工匠以极其精准的技艺为宝石进行镶嵌，每颗宝石均精确地排列和校准于所属位置，确保牢固地装饰于金或铂金的镶座上。

除了对宝石品质的讲究外，劳力士在宝石镶嵌上亦有其他严格的要求，当中包括宝石的高度及其精确排列、方向与位置、镶嵌的规律性、坚固度和比例、以及金属镶座的精致表面修饰。腕表为佩戴者的手腕带来璀璨耀目的点缀。



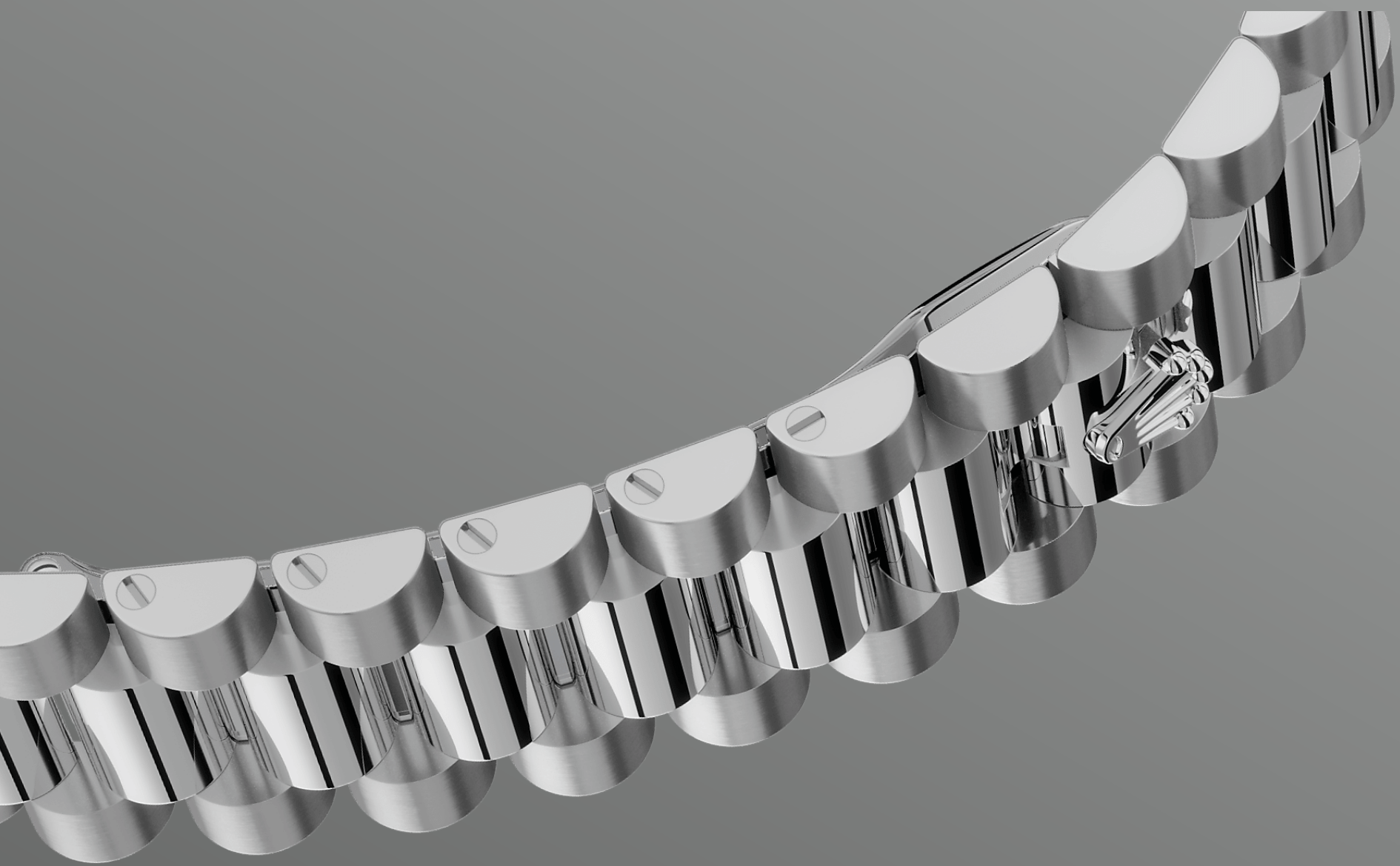


铂金

## 高贵金属

铂金珍贵稀有，其银白色彩和闪亮光泽尤其瞩目。铂金是世上密度最高和最重的金属之一，具有独一无二的化学和物理特质，例如是极强的耐腐蚀性。

尽管如此，铂金的质地却十分柔软、具弹性且延展性高，加工和抛光过程亦因而变得格外困难，只有技术精湛的人员方能驾驭。劳力士一贯采用950铂金，此合金含950‰（千分比）铂含量，由劳力士的超卓金属工匠精心铸造。唯有高贵的金属，才能匹配优秀的腕表。



元首型 (President) 表带

## 精巧非凡

劳力士表带与带扣的设计、开发和生产过程，以及需通过的严格测试均充分应用了先进科技。

有如腕表的其他组件，表带与带扣同样会经过专人检视，确保出品美观无瑕。元首型 (President) 表带配备三格拱形链节，特别为1956年推出的蚝式恒动星期日历型腕表而设。这款表带以精挑细选的珍贵金属铸造，外型雅致且佩戴舒适。

# 更多技术细节

## 星期日历型

型号 228396TBR

### 表壳

#### 类型

蚝式, 40毫米, 钻石及铂金

#### 直径

40毫米

#### 材质

铂金

#### 外圈

镶钻石

#### 蚝式表壳结构

一体成型中层表壳, 旋入式底盖及上链表冠

#### 上链表冠

旋入式, 双扣锁双重防水系统

#### 镜面

防刮损蓝水晶, 小窗凸透镜放大日历

#### 防水深度

防水深达100米/330英尺

### 机芯

#### 类型

自动上链机械恒动机芯

#### 机芯型号

劳力士3255型机芯

#### 精准

每天平均正负两秒以内 (机芯装进表壳后)

#### 游丝摆轮组件

顺磁性蓝色Parachrom游丝; 高性能Paraflex缓震装置

#### 上链

藉恒动摆陀双向自动上链

#### 动力储备

约70小时

## 功能

中央时、分及秒针；快调瞬跳星期日历；秒针暂停功能以准确调校时间

## 表带

---

### 类型

元首型 (President)，三格拱形链节

### 带扣

隐蔽式摺叠皇冠带扣

### 表带材质

铂金

## 表盘

---

### 类型

陨石，镶钻石

## 认证

---

### 类型

超卓天文台精密计时认证：瑞士天文台认证 (COSC) + 劳力士认证 (机芯装进表壳后)



# 于Rolex.com浏览 并探索更多

本网站包含的商标、服务商标、营商名称、设计及版权等知识产权均为品牌所有。

未经书面许可不得转载网站内任何信息。劳力士有权随时对本网站介绍的表款进行更改。

