



## 深海挑战型

蚝式，50毫米，RLX钛金属

蚝式恒动深海挑战型腕表  
RLX钛金属款，搭配黑色  
Cerachrom陶质字圈及蚝  
式（Oyster）表带。



陶质外圈及夜光显示

## 传奇的潜水腕表

深海挑战型的单向旋转60分钟刻度外圈，让潜水员可准确安全地掌握自己的潜水和减压时间。

此表款配备由劳力士研制的专利黑色Cerachrom字圈，以高度抗刮损的陶瓷制成，即使受紫外线照射也不会褪色。劳力士采用PVD（Physical Vapour Deposition，物理气相沉积法）镀膜技术在刻度上镀上一层铂金薄膜。表盘装配特大的Chromalight夜光指针与钟点标记，涂上夜光物料，在黑暗中散发持久的蓝色光芒，清晰易读。



醇黑色表盘

## 在水中清晰读时

表盘的Chromalight夜光显示是一项创新技术，能够在漆黑环境中清晰读时，对潜水员至关重要。

钟点标记采用简洁形状，如三角形、圆形、长方形，连同宽阔的时针与分针，让潜水员可以瞬间准确读时，规避深潜风险。

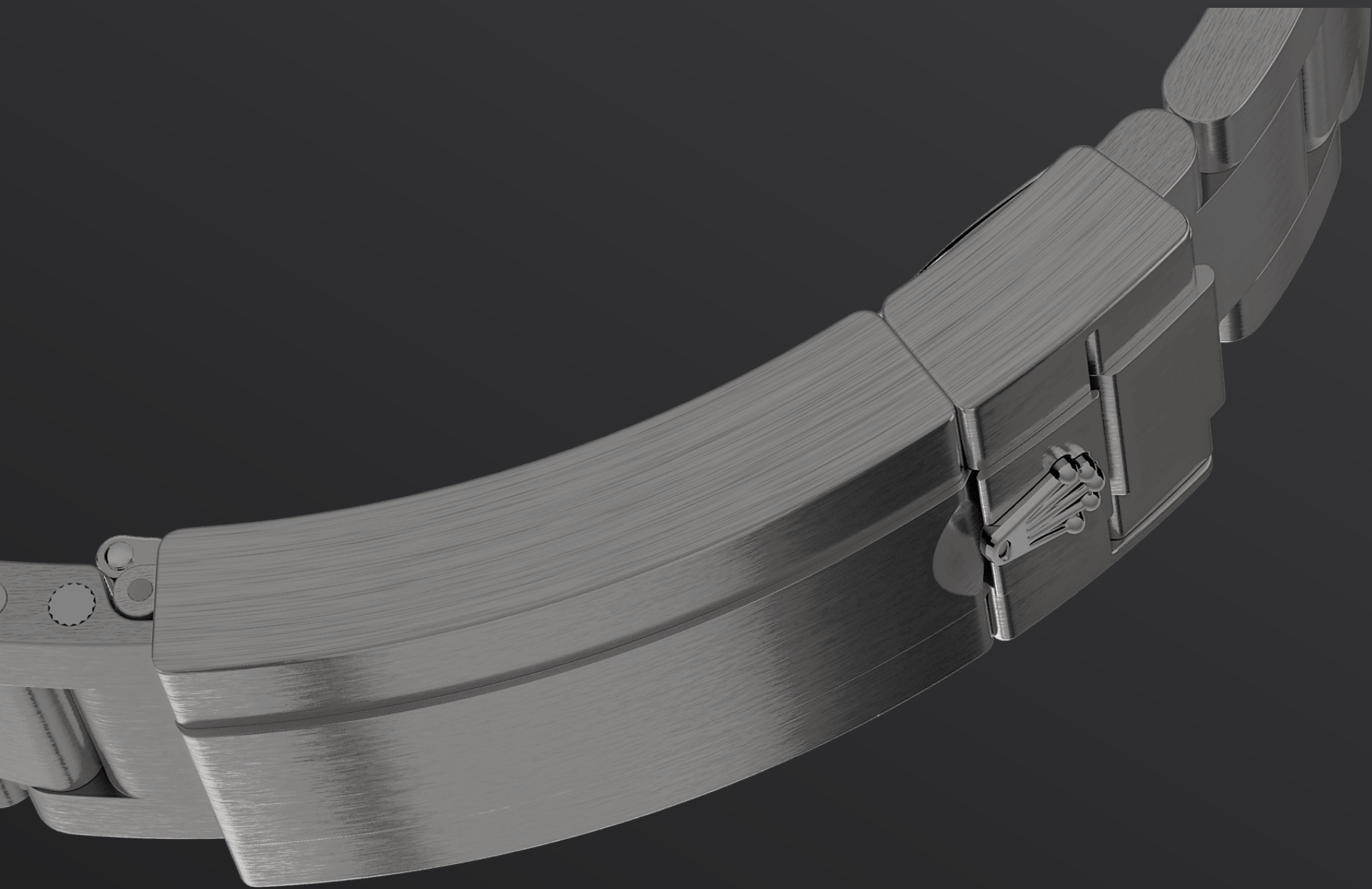


RLX钛金属

## 轻盈坚韧

RLX钛金属是由劳力士甄选的5级钛合金材质，具备轻便、坚固、抗腐蚀的特性。当年伴随詹姆斯·卡梅隆深入马里亚纳海沟的实验型腕表以904L钢制成，尽管不受深海压力干扰，却因重量问题不便佩戴于手腕。

深海挑战型则选用RLX钛金属打造表壳与表带。改良后的腕表重量显著减轻，相较于原款实验型腕表轻盈30%。除表冠护肩外，此新款腕表的表壳与表带均饰有清晰抢眼的磨砂纹理。表耳边缘磨光，折射出淡雅光泽，倍添魅力。



蚝式（Oyster）表带

## 结合造型与功能

Rolex Glidelock 延展装置及蚝式摺扣延展链节融蕴创新精神，无需任何工具即可轻松调节。深海挑战型腕表的蚝式表带以RLX钛金属制成，配备新型Rolex Glidelock 延展装置及蚝式摺扣延展链节。

得益于两种延展系统的精妙结合，此款腕表能够舒适佩戴于厚达7毫米的潜水服外。

# 更多技术细节

## 深潜型

型号 126067

## 表壳

### 类型

蚝式, 50毫米, RLX钛金属

### 直径

50毫米

### 材质

RLX钛金属

### 外圈

单向旋转60分钟刻度外圈, 配防刮损Cerachrom陶质字圈, 镀铂金数字及刻度

### 蚝式表壳结构

一体成型中层表壳, 旋入式底盖及上链表冠; 劳力士Ringlock系统表壳结构及排氦阀门

### 上链表冠

旋入式, 三扣锁三重防水系统

### 镜面

圆拱形, 9.5毫米防刮损蓝水晶

### 防水深度

防水深达11,000米/36,090英尺, 排氦阀门

## 机芯

### 类型

自动上链机械恒动机芯

### 机芯型号

劳力士3230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；秒针暂停功能以准确调校时间

# 表带

---

## 类型

蚝式，三格实心链节

## 表带材质

RLX钛金属

## 带扣

摺叠蚝式保险扣配Rolex Glidelock延展系统；蚝式摺扣延展链节

# 表盘

---

## 类型

醇黑色

## 细节

易读Chromalight长效蓝色夜光显示

# 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。

