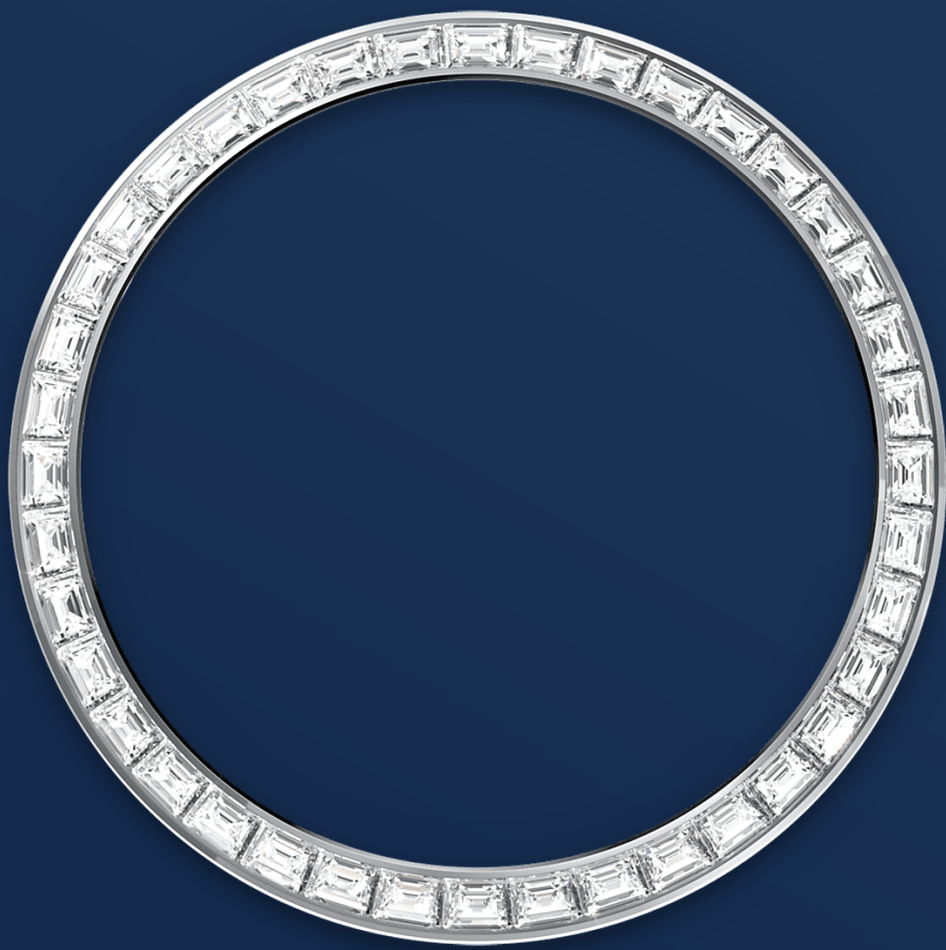




# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, platina e diamantes

**Oyster Perpetual Day-  
Date 40 em  
platina, mostrador azul  
glacial e luneta  
cravejada de  
diamantes, pulseira  
President.**



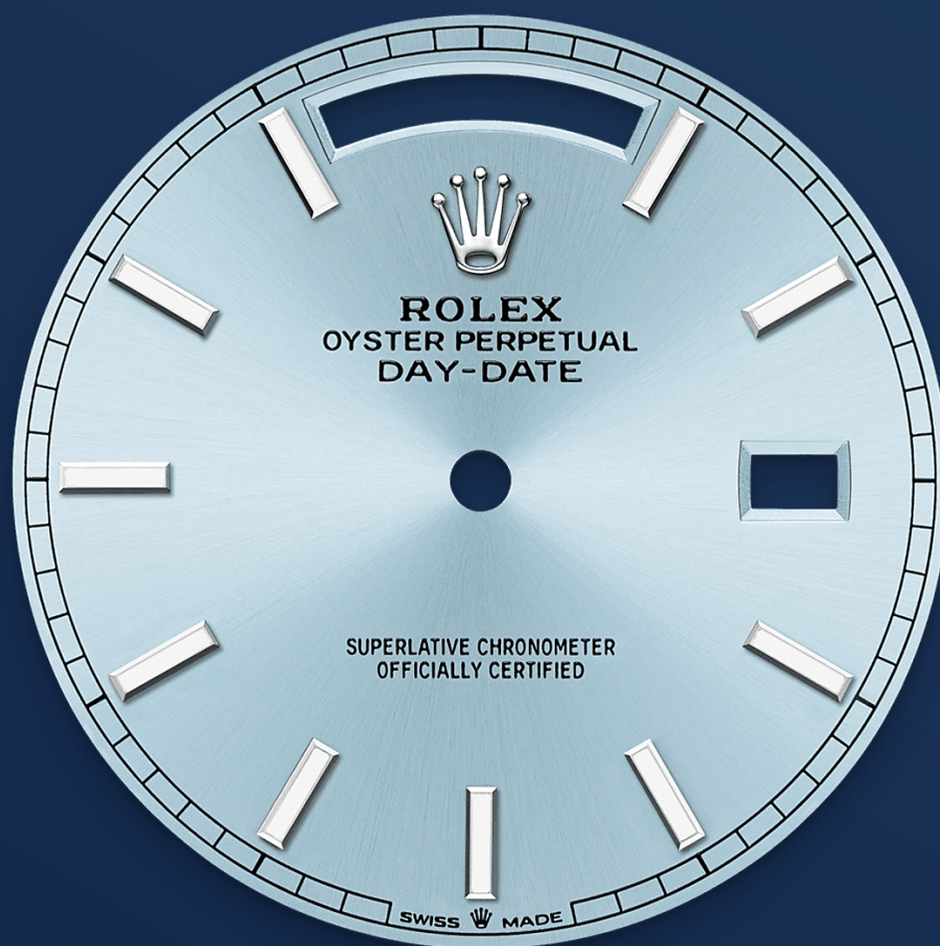
LUNETA CRAVEJADA COM DIAMANTES

## Uma brilhante sinfonia

Os cravadores, a exemplo dos escultores, entalham o metal precioso e moldam manualmente a base sobre a qual a pedra preciosa será fixada com perfeição absoluta. Graças à habilidade artística e artesanal dos joalheiros, a pedra é posicionada e meticulosamente alinhada em relação às outras, e, em seguida, é firmemente fixada nos engastes de ouro ou platina.

Além da qualidade intrínseca das pedras, muitos outros critérios contribuem para a perfeição da

cravação Rolex: o alinhamento preciso da altura da pedra, a sua orientação e posição, a regularidade, a robustez e as proporções do engaste, assim como a sofisticação do acabamento do metal. Uma brilhante sinfonia que enaltece o relógio e encanta quem o leva no pulso.



MOSTRADOR AZUL GLACIAL

## Assinatura exclusiva

O mostrador azul glacial é a assinatura discreta e exclusiva de um relógio Rolex em platina. A Rolex utiliza a platina, o mais nobre dos metais para os melhores relógios.

Esta cor de mostrador exclusiva pode ser encontrada apenas nos modelos Day-Date, Cosmograph Daytona e Perpetual 1908.



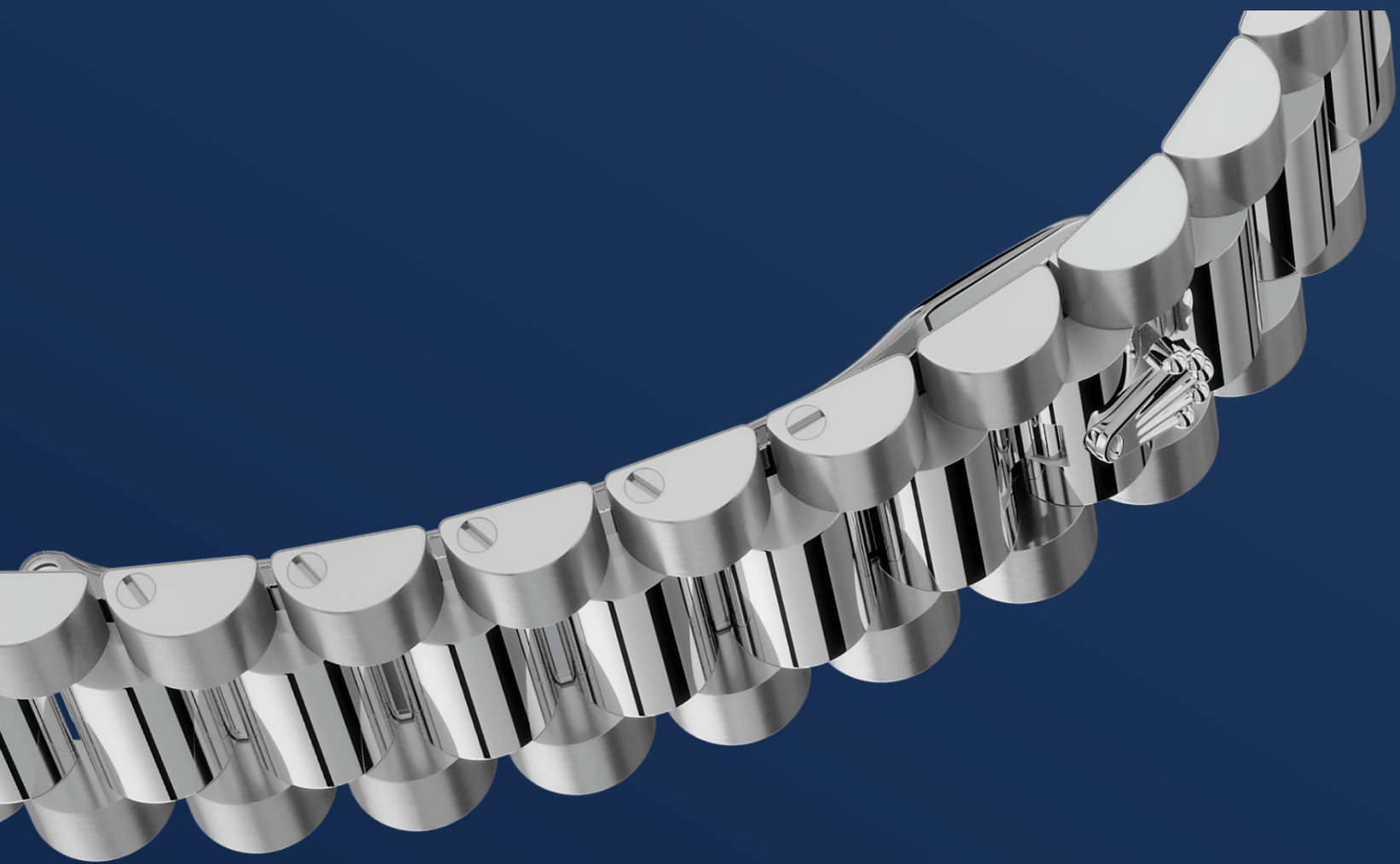
PLATINA

## O mais nobre dos metais

Rara e preciosa, a platina destaca-se pela sua coloração branco-prateada e luminosidade vibrante. Está entre os metais mais densos e pesados do mundo, diferenciada pelas propriedades químicas e físicas singulares, como uma excepcional resistência à corrosão.

Paradoxalmente, ela é também elástica e altamente maleável, o que torna a usinagem e o polimento especialmente difíceis, exigindo um

grau extremamente alto de habilidade. A Rolex sempre utiliza a platina 950, uma liga constituída de 950‰ (milésimos) de platina, meticulosamente trabalhada pelos melhores especialistas em metal da Rolex. O mais nobre dos metais para os melhores relógios.



A PULSEIRA PRESIDENT

## Refinamento máximo

O design, o desenvolvimento e a produção das pulseiras e dos fechos Rolex, assim como os rigorosos testes aos quais eles são submetidos, envolvem o uso de tecnologia de ponta.

E como todos os componentes do relógio, o controle estético feito pessoalmente pelos relojoeiros Rolex garante uma beleza impecável. A pulseira President, de três fileiras de elementos semicirculares, foi criada em 1956 para o lançamento do Oyster Perpetual Day-Date. Ela representa o máximo em refinamento e conforto,

e é sempre feita de metais preciosos  
cuidadosamente selecionados.

# Mais detalhes técnicos sobre o Day-Date

Referência 228396TBR

## Caixa do modelo

---

### Tipo

Oyster, 40 mm, platina e diamantes

### Diâmetro

40 mm

### Material

Platina

### Luneta

Cravejada de diamantes

### Arquitetura Oyster

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados

### Coroa

Rosqueada, sistema de dupla impermeabilidade Twinlock

### Vidro

Safira resistente a arranhões, lente de aumento Cyclops sobre a data

### Impermeabilidade

À prova d'água até 100 metros

## Mecanismo

---

### Tipo

Perpetual, mecânico, de corda automática

### Calibre

3255, *Manufacture* Rolex

### Precisão

-2/+2 segundos por dia, após o encaixe

### Oscilador

Espiral Parachrom azul paramagnética. Sistema de absorção de choques Paraflex de alto desempenho

### **Corda**

Corda automática bidirecional por rotor Perpetual

### **Reserva de corda**

70 horas aproximadamente

### **Funções**

Horas, minutos e segundos no centro. Data e dia instantâneos em aberturas, correção rápida sem restrições. Stop-seconds para ajuste preciso da hora

## **Pulseira**

---

### **Tipo**

President, 3 fileiras de elementos semicirculares

### **Fecho**

Desdobrável com Crownclasp invisível

### **Material da pulseira**

Platina

## **Mostrador**

---

### **Tipo**

Azul glacial

### **Detalhes**

Exibição Chromalight de alta legibilidade (luminescência azul de longa duração)

## **Certificação**

---

### **Tipo**

Cronômetro Superlativo (COSC + Certificação Rolex após o encaixe do mecanismo)

# Descubra muito mais no site Rolex.com

**Todos os direitos de propriedade intelectual, tais como marcas registradas, nomes comerciais, designs e direitos autorais são reservados.**

O conteúdo deste site não pode ser reproduzido sem permissão por escrito. A Rolex reserva-se o direito de modificar, a qualquer momento, os modelos exibidos no site.

