



# Day-Date 40

Oyster, 40 mm, ouro Everose e diamantes

**Oyster Perpetual Day-  
Date 40 em Ouro  
Everose 18 quilates com  
mostrador Eisenkiesel,  
cravejado de diamantes  
e luneta cravejada de  
diamantes com pulseira  
President.**





MOSTRADOR EISENKIESEL

## Quartzo sutilmente nervurado

O mostrador apresenta 10 diamantes em lapidação *baguette*. O Oyster Perpetual Day-Date 40 exibe um mostrador feito de eisenkiesel, uma pedra ornamental marrom profundo, utilizada pela primeira vez pela marca em 2021.

Eisenkiesel é um quartzo com óxido de ferro sutilmente nervurado. Os discos de pedra destinados aos mostradores são cortados de um bloco de matéria bruta. Somente são mantidos

aqueles cujas tonalidades e estrutura atendam plenamente aos critérios estéticos muito seletivos da marca. Eles irão ornamentar o mostrador de um relógio Rolex, conferindo-lhe uma personalidade única.





LUNETAS CRAVEJADAS 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.



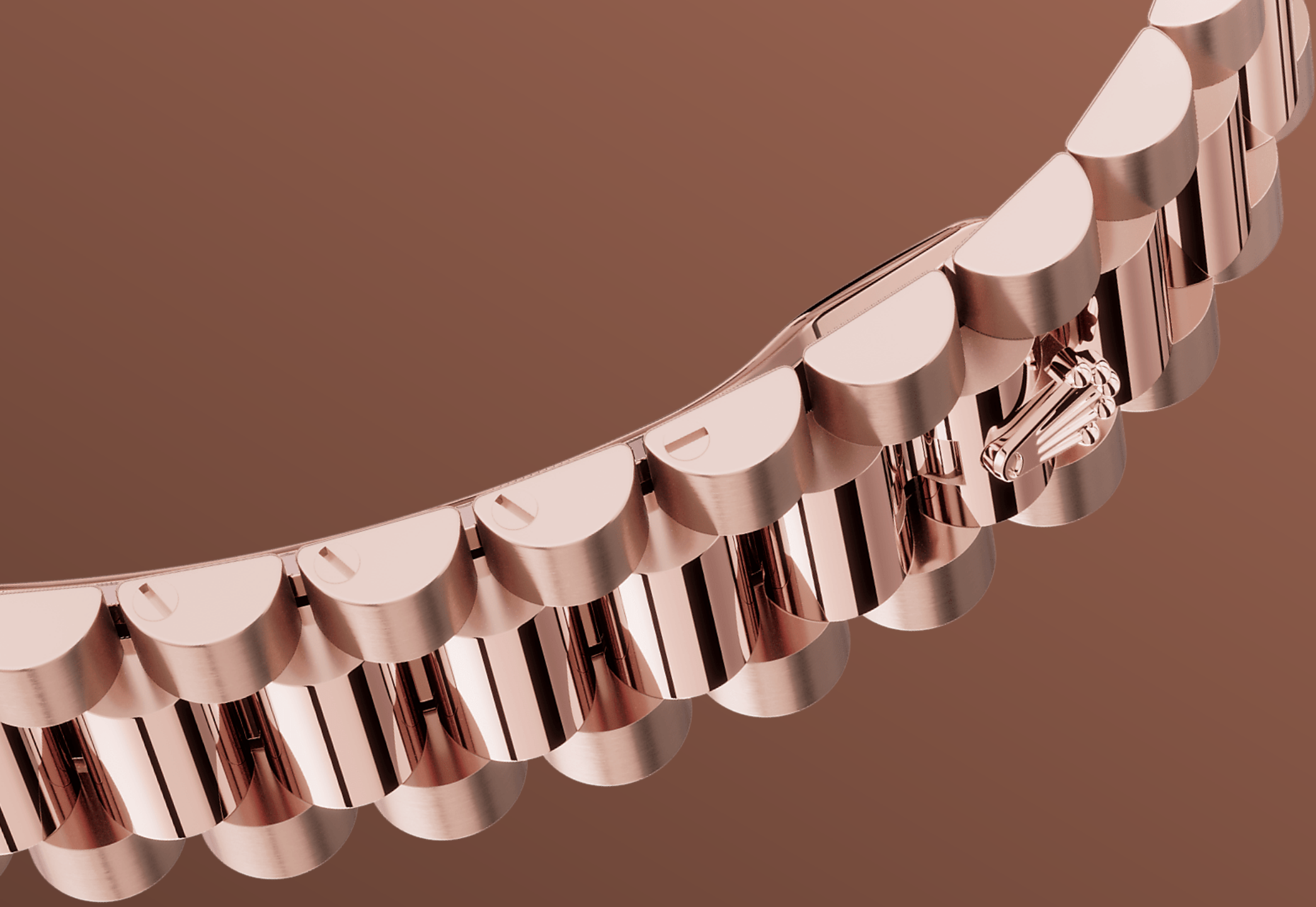
OURO EVEROSE 18 QUILATES

## Uma patente exclusiva

Para preservar a beleza de seus relógios em ouro rosa, a Rolex criou e patenteou uma liga de 18 quilates em sua própria fundição: o ouro Everose.

Lançado em 2005, o ouro Everose 18 quilates é utilizado em todos os modelos Rolex Oyster em ouro rosa.





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.

# more technical-details

## Day-Date

reference 228345RBR

### model-case

---

#### type

Oyster, 40 mm, ouro Everose e diamantes

#### diameter

40 mm

#### material

Ouro Everose

#### bezel

Cravejada de diamantes

#### oyster-architecture

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados

#### winding-crown

Rosqueada, sistema de dupla impermeabilidade Twinlock

#### crystal

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

#### water-resistance

À prova d'água até 100 metros

### movement

---

#### type

Perpetual, mecânico, de corda automática

#### calibre

3255, *Manufacture* Rolex

#### precision

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

#### oscillator

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

**winding**

Corda automática bidirecional por rotor Perpetual

**power-reserve**

70 horas aproximadamente

**functions**

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

## bracelet

---

**type**

President, 3 fileiras de elementos semicirculares

**clasp**

Desdobrável com Crownclasp invisível

**bracelet-material**

Ouro Everose 18 quilates

## dial

---

**type**

Eisenkiesel, cravejado de diamantes

## certification

---

**type**

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



# explore-title

**explore-text**

explore-text-2

