

Day-Date 40

Oyster, 40 mm, platina e diamantes

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



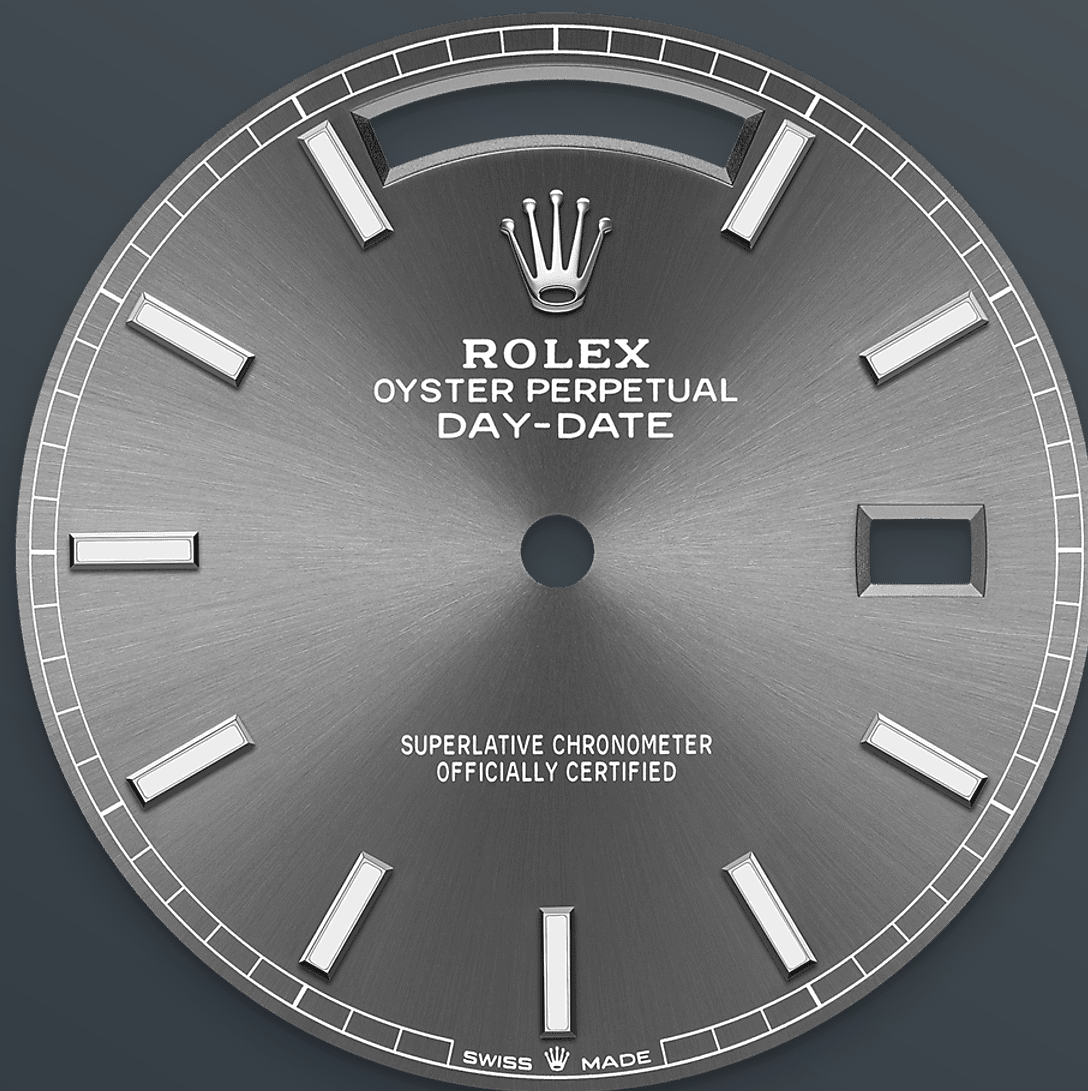
LUNETAS CRAVEJADAS COM DIAMANTES

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.



MOSTRADOR ARDÓSIA

Uma técnica relojoeira

O acabamento *Sun* cria delicados reflexos de luz em diversos mostradores da coleção Oyster Perpetual. É obtido por meio de técnicas de escovação magistrais que criam ranhuras que vão do centro até a borda do mostrador.

Difundida de maneira uniforme ao longo de cada ranhura, a luz cria um brilho sutil característico que muda conforme o movimento do pulso.

Quando o acabamento *Sun* é terminado, a cor é aplicada ao mostrador por PVD (*Physical Vapour*

Deposition) ou galvanoplastia. Uma fina camada de verniz dá ao mostrador o acabamento final.



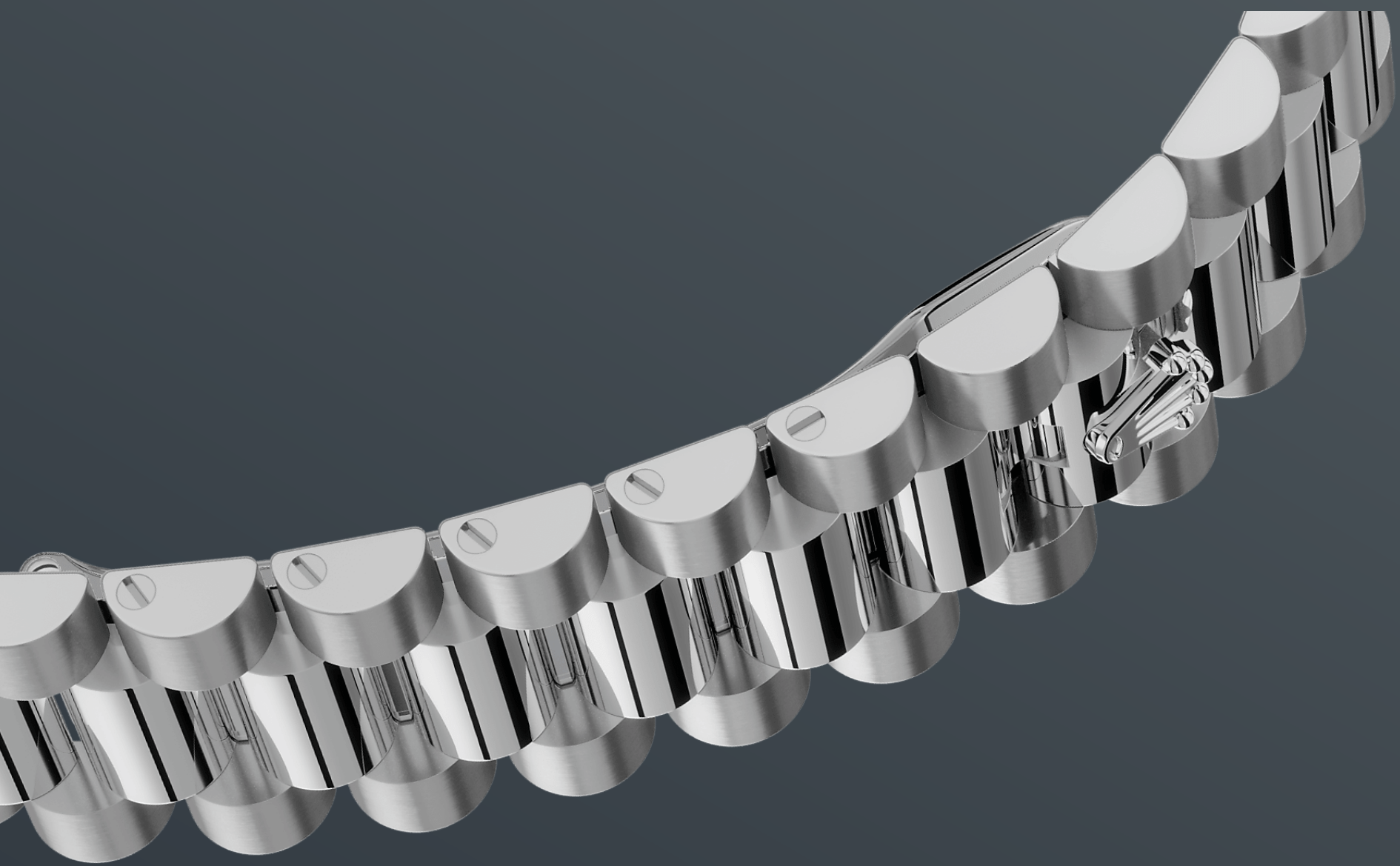
PLATINA

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

Slate

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.

