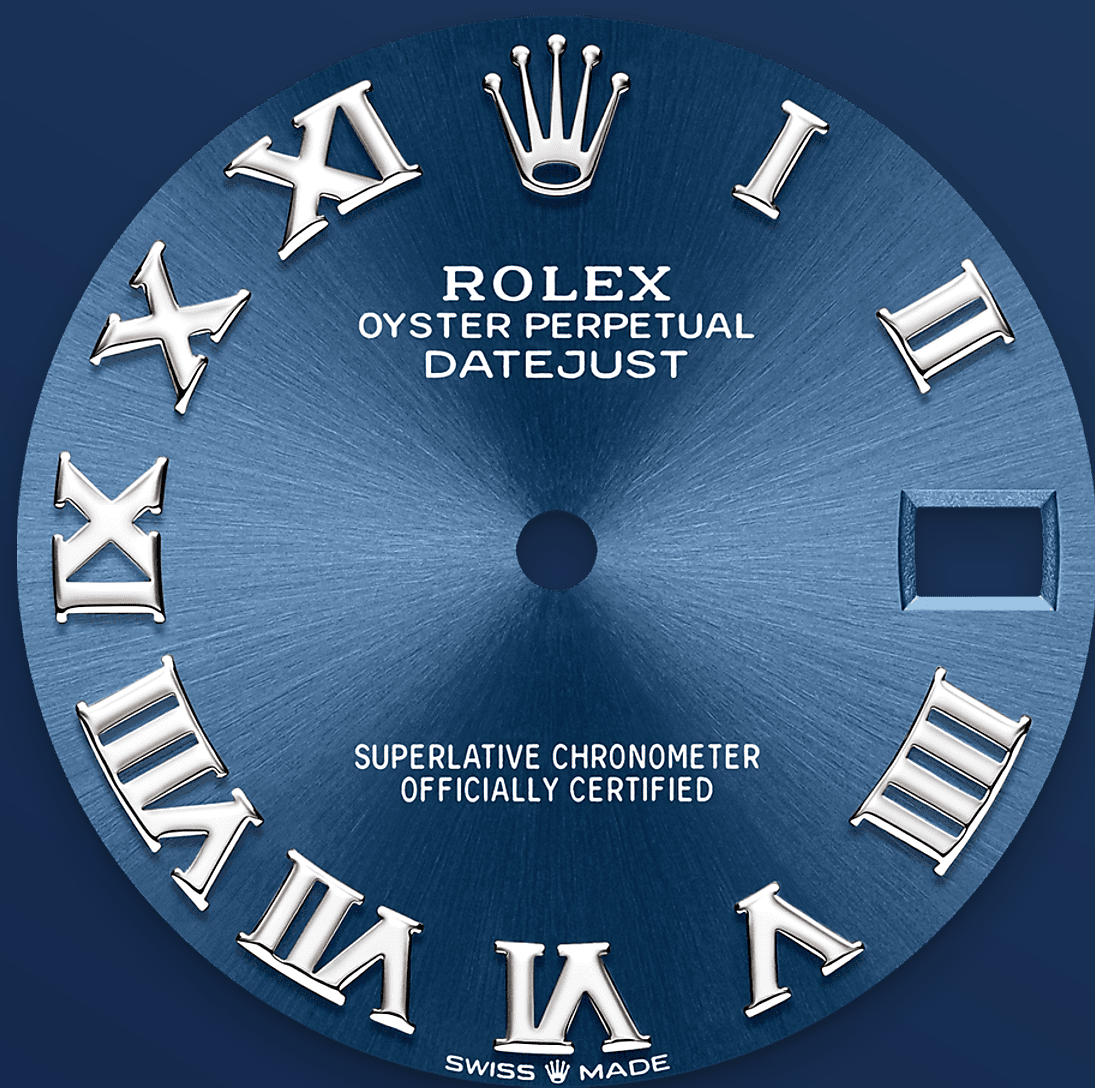




Datejust 31

Oyster, 31 mm, aço Oystersteel

**Este Oyster Perpetual
Datejust 31 em Aço
Oystersteel apresenta
um mostrador azul vivo
e uma pulseira Jubilee.**



MOSTRADOR AZUL VIVO

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.



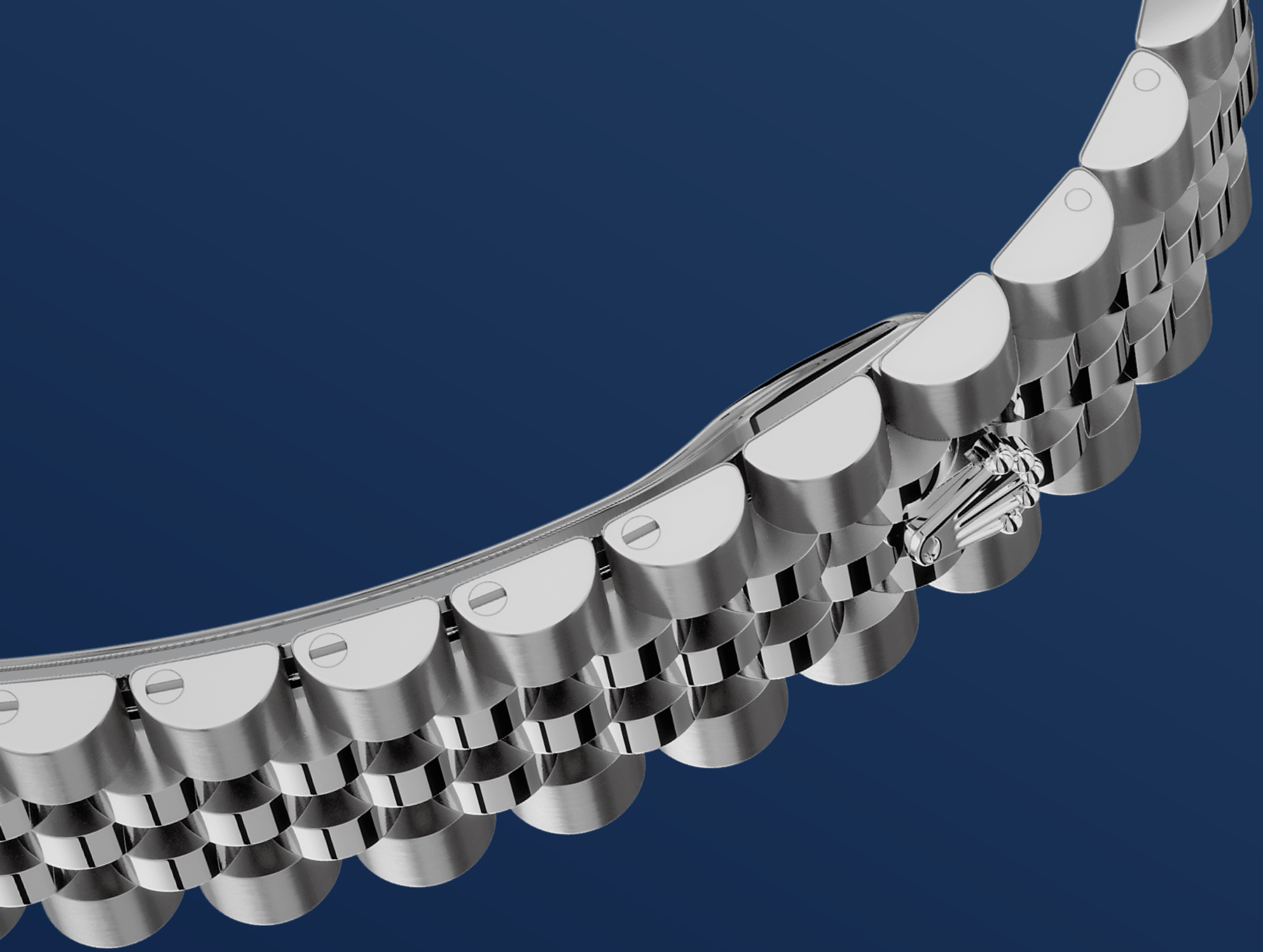
AÇO OYSTERSTEEL

Altamente resistente à corrosão

Para fabricar a caixa de seus relógios de aço, a Rolex utiliza o aço Oystersteel. Fabricado exclusivamente pela marca, o aço Oystersteel pertence à família dos aços 904L, uma liga utilizada principalmente nos setores aeroespacial, químico e de alta tecnologia, nos quais a máxima resistência contra a corrosão é imprescindível.

Extremamente resistente, o aço Oystersteel adquire um acabamento excepcional quando

polido e conserva sua beleza mesmo em condições ambientais extremas.



A PULSEIRA JUBILEE

Fluida e confortável

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. Fluida e confortável, a pulseira metálica Jubilee de cinco fileiras foi projetada e produzida especialmente para o lançamento do Oyster Perpetual Datejust, em 1945.



LENTE DE AUMENTO CYCLOPS

Lente de aumento

A lente de aumento Cyclops é uma das características mais distintivas da Rolex, e uma das mais reconhecíveis.

A lente Cyclops recebeu este nome em referência ao Ciclope, gigante da mitologia grega que tinha apenas um olho. Ela amplia a emblemática exibição de data do relógio, facilitando a leitura. A exemplo de qualquer característica de um relógio Rolex, por trás da Cyclops existe toda uma história de invenção, pesquisa e desenvolvimento e a interminável busca pela perfeição.

more technical-details

Datejust

reference 278240

model-case

type

Oyster, 31 mm, aço Oystersteel

diameter

31 mm

material

Aço Oystersteel

bezel

Abaulada

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

2236, *Manufacture* Rolex

precision

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

oscillator

Espiral Syloxi em silício com geometria patenteada. Sistema de absorção de choques Paraflex de alto desempenho

winding

Corda automática bidirecional por rotor Perpetual

power-reserve

55 horas aproximadamente

functions

Horas, minutos e segundos no centro. Data com mudança instantânea, ajuste rápido. Stop-seconds para ajuste preciso da hora

bracelet

type

Jubilee, cinco fileiras

clasp

Desdobrável com Crownclasp invisível

bracelet-material

Aço Oystersteel

dial

type

Azul vivo

certification

type

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

explore-title

explore-text

explore-text-2

