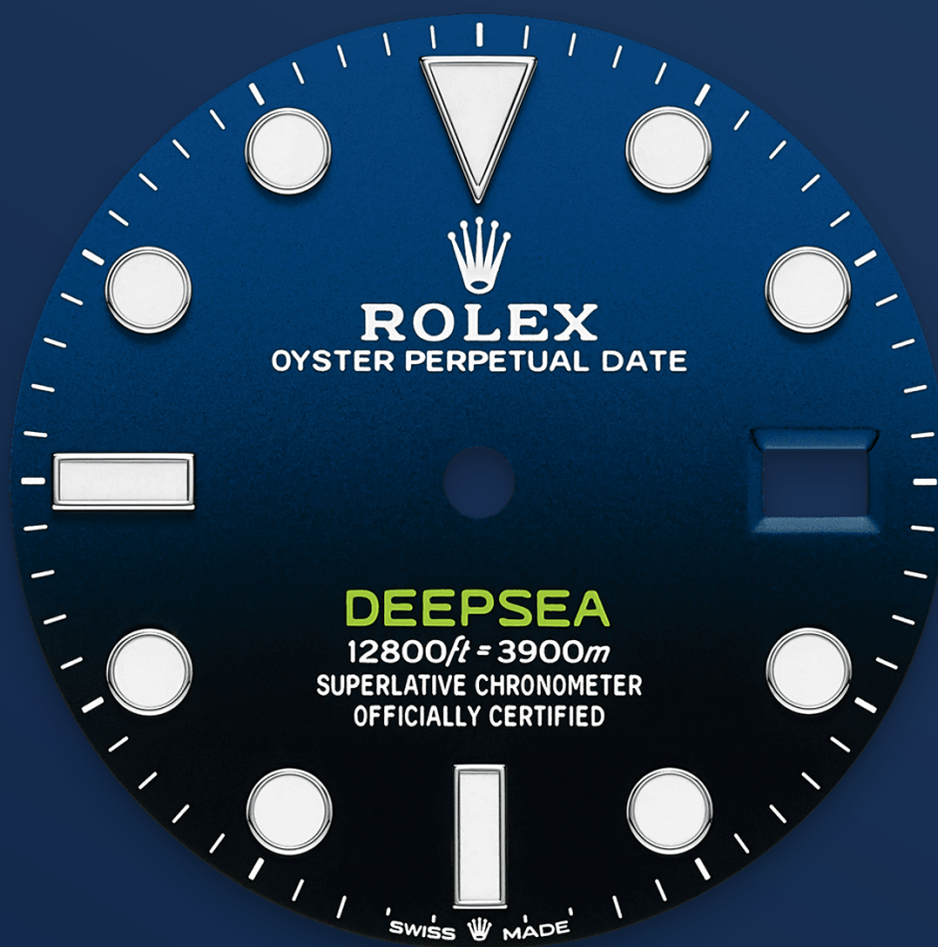




Rolex Deepsea

Oyster, 44 mm, aço Oystersteel

**Oyster Perpetual Rolex
Deepsea em Aço
Oystersteel com disco
de luneta Cerachrom em
cerâmica preta e
pulseira Oyster.**



MOSTRADOR D-BLUE

Homenagem a um mergulho histórico

Comemorando o histórico mergulho solo de James Cameron.

Seu mostrador bicolor, que vai gradualmente do azul brilhante ao preto imensurável, comemora a jornada de um homem ao ponto mais profundo do planeta: o fundo da Fossa das Marianas.



LUNETA DE CERÂMICA E VISUALIZAÇÃO
LUMINESCENTE

O lendário relógio de mergulho

A luneta giratória unidirecional graduada 60 minutos do Rolex Deepsea permite que os mergulhadores monitorem com segurança os tempos de mergulho e descompressão.

Ela é equipada com um disco de luneta Cerachrom preto patenteado, fabricado pela Rolex em uma cerâmica praticamente à prova de arranhões cuja cor é inalterável. A graduação se obtém por depósito PVD (*Physical Vapor*

Deposition ou depósito físico em fase de vapor) de uma fina camada de platina. No mostrador destacam-se indicadores maiores e ponteiros Chromalight preenchidos com material luminescente de longa duração que emite uma luz azul, proporcionando excelente legibilidade no escuro.



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 OYSTER

A alquimia entre forma e função

A pulseira Oyster é a perfeita alquimia entre forma e função, estética e tecnologia — concebida para ser ao mesmo tempo robusta e confortável.

Ela é equipada com o fecho Oysterlock, que impede aberturas acidentais, e o engenhoso sistema Glidelock, que permite um ajuste fino da pulseira sem a utilização de ferramentas, possibilitando seu uso confortável sobre trajes de mergulho.

more technical-details

Deepsea

reference 136660

model-case

type

Oyster, 44 mm, aço Oystersteel

diameter

44 mm

material

Aço Oystersteel

bezel

Luneta giratória unidirecional graduada 60 minutos, com disco Cerachrom em cerâmica preta resistente a arranhões, algarismos e graduações revestidos de platina

movement

type

Perpetual, mecânico, de corda automática

calibre

3235, *Manufacture* Rolex

oyster-architecture

Carrura monobloco com fundo e coroa rosqueados. Arquitetura Rolex Ringlock System com válvula de hélio

winding-crown

Rosqueada, sistema de tripla impermeabilidade Triplock

crystal

Safira abaulada com 5,5 mm de espessura, resistente a arranhões

water-resistance

À prova d'água até 3.900 metros, válvula de hélio

precision

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

oscillator

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

winding

Corde automática bidirecional por rotor Perpetual

power-reserve

70 horas aproximadamente

functions

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

bracelet

type

Oyster, três fileiras de elos maciços

bracelet-material

Aço Oystersteel

clasp

Oysterlock, desdobrável com dispositivo de segurança, sistema de extensão Rolex Glidelock

dial

type

D-blue

details

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

certification

type

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

explore-title

explore-text

explore-text-2

