



Submariner Date

Oyster, 41 mm, acero Oystersteel

**Oyster Perpetual
Submariner Date en
acero Oystersteel con
disco de bisel
Cerachrom en cerámica
verde y esfera negra
con grandes índices
luminiscentes.**



BISEL GIRATORIO UNIDIRECCIONAL

Una herramienta hermética

El bisel giratorio del Submariner es una característica fundamental de este reloj. Sus graduaciones de 60 minutos permiten controlar con seguridad y precisión el tiempo de inmersión y las paradas de descompresión.

Manufacturado por Rolex a partir de una cerámica dura y resistente a la corrosión, el disco de bisel Cerachrom es prácticamente imposible de rayar. La sustancia luminiscente en el cero del bisel

garantiza una legibilidad óptima, sin importar el grado de oscuridad del entorno. El canto estriado del bisel ha sido diseñado cuidadosamente con el fin de ofrecer un excelente agarre bajo el agua, incluso con los guantes puestos.



ESFERA NEGRA

Para una legibilidad submarina

La visualización luminiscente Chromalight de la esfera constituye una innovación que mejora la visibilidad en entornos oscuros, una función especial para los submarinistas.

Los índices de formas simples —triángulos, círculos, rectángulos— y las anchas agujas de horas y minutos facilitan la lectura y previenen cualquier riesgo de confusión bajo el agua.



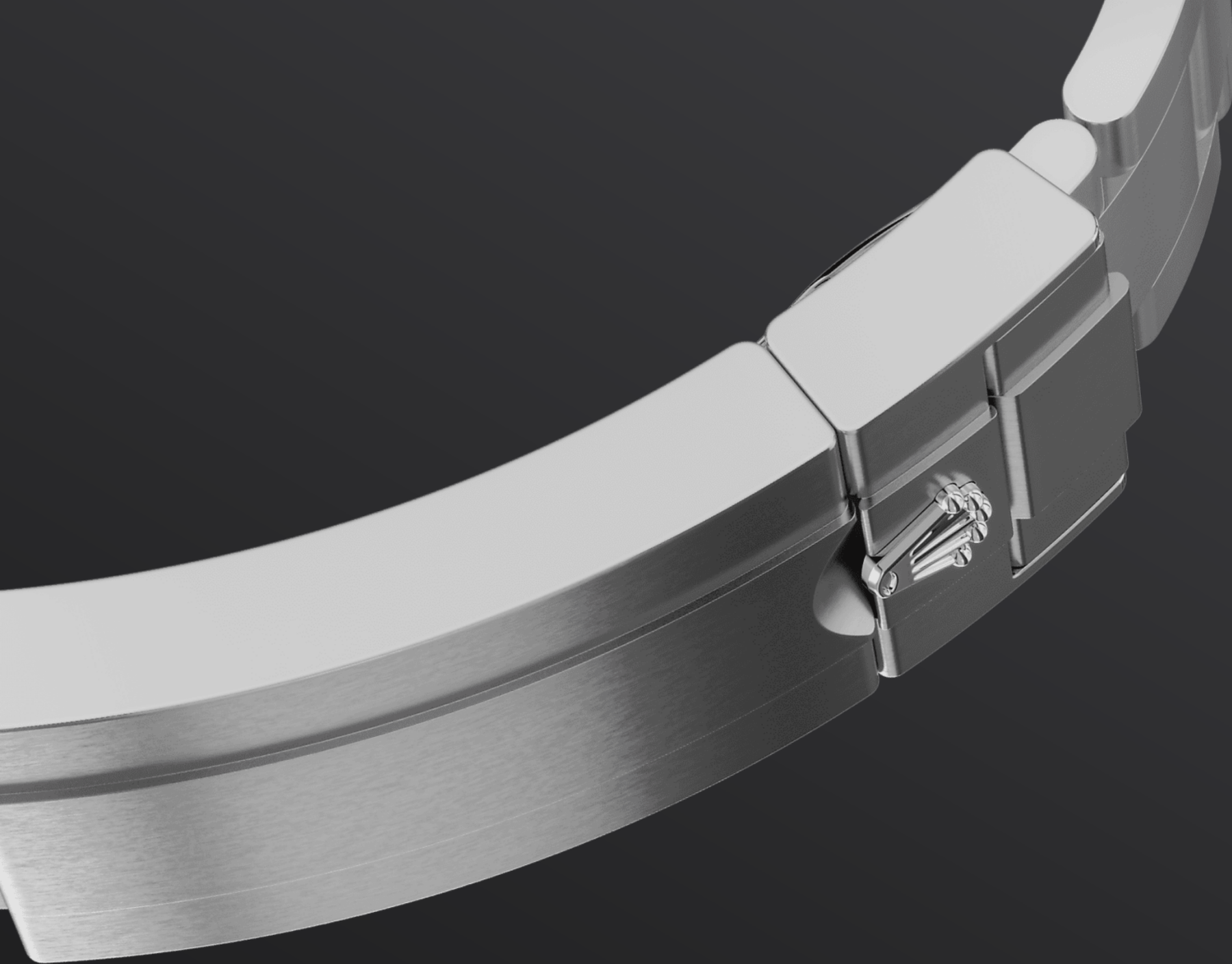
ACERO OYSTERSTEEL

Altamente resistente a la corrosión

Rolex utiliza acero Oystersteel para las cajas de acero de sus relojes. Especialmente desarrollado por Rolex, el acero Oystersteel pertenece a la familia del acero 904L, las aleaciones más utilizadas en la alta tecnología y en las industrias química y aeroespacial, en las que la resistencia a la corrosión es esencial.

El acero Oystersteel es extremadamente resistente, ofrece un acabado excepcional al ser

pulido y conserva su belleza incluso en las condiciones más extremas.



EL BRAZALETE OYSTER

Alquimia entre forma y función

El brazalete Oyster es fruto de una alquimia perfecta entre forma y función, estética y técnica, diseñado para ser a la vez robusto y confortable.

Está equipado con un cierre Oysterlock que evita cualquier apertura accidental, y el ingenioso sistema Glidelock, que permite ajustar con precisión la longitud del brazalete sin necesidad de herramienta alguna. A su vez, permite llevarlo cómodamente sobre un traje de buceo.

Más información técnica sobre el Submariner

Referencia 126610LV

Caja del modelo

Tipo

Oyster, 41 mm, acero Oystersteel

Diámetro

41 mm

Material

Acero Oystersteel

Bisel

Giratorio unidireccional graduado 60 minutos, disco Cerachrom de cerámica verde resistente a las rayaduras, números y graduaciones recubiertos en platino

Arquitectura Oyster

Carrura monobloque, fondo de caja y corona enroscados

Corona de cuerda

Enroscada con sistema de triple hermeticidad Triplock

Cristal

Zafiro resistente a las rayaduras, lente Cyclops sobre la fecha

Hermeticidad

Hermético hasta 300 metros/1000 pies

Movimiento

Tipo

Perpetual, mecánico, de cuerda automática

Calibre

3235, Manufactura Rolex

Precisión

-2/+2 segundos al día tras el ensamblaje

Oscilador

Espiral Parachrom azul paramagnética. Amortiguadores de golpes Paraflex de alto rendimiento

Cuerda

Automática bidireccional por rotor Perpetual

Reserva de marcha

Aproximadamente 70 horas

Funciones

Agujas de horas, minutos y segundos en el centro. Cambio de fecha instantáneo con ajustes rápidos. Sistema de parada del segundero para una puesta en hora precisa

Brazalete

Tipo

Oyster (3 elementos), eslabones macizos

Material del brazalete

Acero Oystersteel

Cierre

Cierre de seguridad desplegable Oysterlock con sistema de extensión Rolex Glidelock

Esfera

Tipo

Negra

Detalles

Visualización Chromalight de alta legibilidad con luminiscencia azul de larga duración

Certificación

Tipo

Cronómetro superlativo (COSC + certificación Rolex tras el ensamblaje)

Explore y descubra más en Rolex.com

Rolex se reserva todos los derechos de propiedad intelectual, así como denominaciones comerciales, marcas, nombres comerciales, diseños y copyrights.

Queda terminantemente prohibida la reproducción del contenido de esta página sin autorización previa por escrito. Rolex se reserva el derecho de modificar en todo momento las características de los modelos que aparecen en esta página Web.

