



Datejust 31

Oyster, 31 mm, oro blanco y diamantes

**Este Oyster Perpetual
Datejust 31 en oro
blanco de 18 quilates
presenta una esfera
plateada y un brazalete
President.**

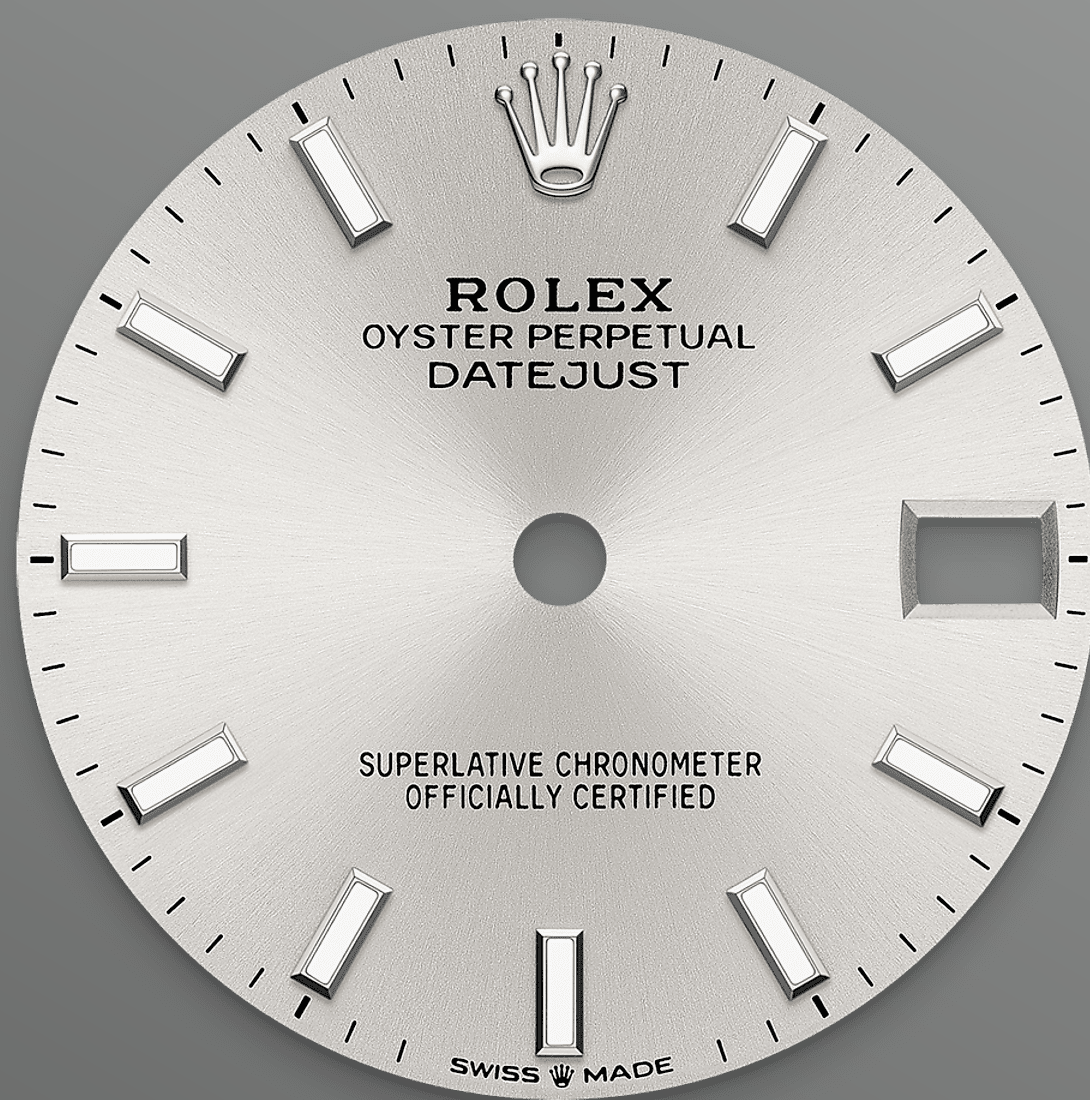


BISEL ENGASTADO DE DIAMANTES

Una combinación mágica de luces

Los engastadores, al igual que los escultores, modelan los metales preciosos para preparar el espacio donde alojarán perfectamente cada piedra preciosa de forma manual. Con el arte y *savoir-faire* de los joyeros, cada piedra se alinea meticulosamente hasta engastarla de forma segura en el oro o en el platino.

Además de la calidad intrínseca de las piedras, otros factores contribuyen a la belleza del engaste



ESFERA PLATEADA

Una técnica de relojería

El acabado tipo sol crea delicados reflejos de luz en muchas esferas de la colección Oyster Perpetual. Se obtiene utilizando técnicas magistrales de cepillado que crean surcos que salen del centro de la esfera.

La luz se difunde constantemente a lo largo de cada grabado, creando un sutil brillo característico que se mueve según la posición de la muñeca. Una vez completado el acabado tipo sol, el color de la esfera se aplica mediante PVD (*Physical*

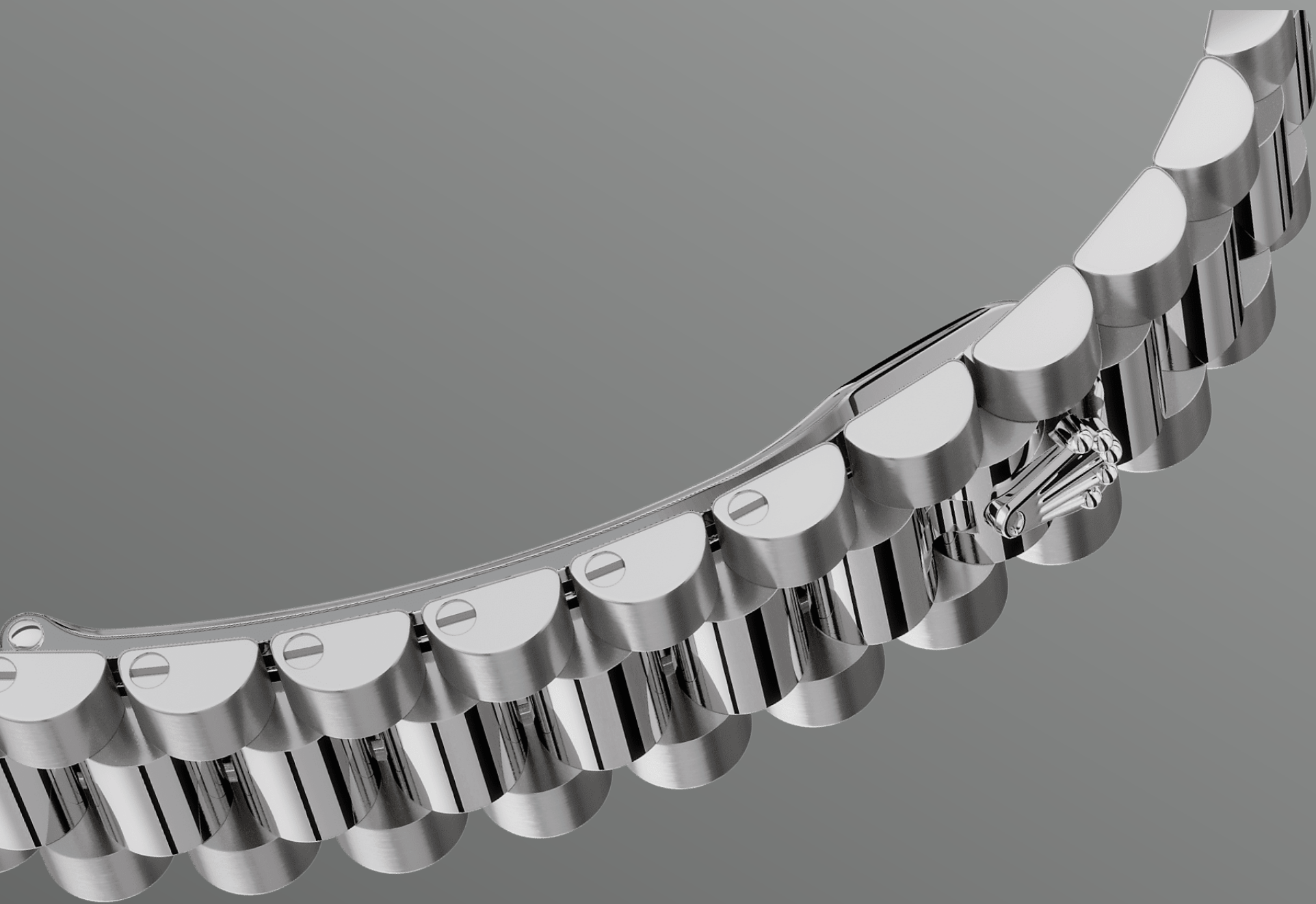


ORO BLANCO DE 18 QUILATES

Compromiso con la excelencia

Rolex cuenta con su propia fundición, lo que le ha permitido crear aleaciones de oro de 18 quilates de la más alta calidad. Según la proporción de plata, cobre, platino o paladio, se obtienen diferentes tipos de oro de 18 quilates: amarillo, rosa o blanco.

Son elaborados exclusivamente con los metales más puros y sometidos a las más meticulosas inspecciones en un laboratorio interno con



BRAZALETE PRESIDENT

El máximo refinamiento

El diseño, desarrollo y producción de los brazaletes y cierres Rolex, así como las estrictas pruebas que deben superar, requieren la tecnología más avanzada.

Al igual que sucede con los demás componentes del reloj, los controles estéticos realizados por nuestros expertos garantizan una belleza impecable. El brazalete President, de eslabones de tres elementos semicirculares, fue creado en 1956 para el lanzamiento del Oyster Perpetual Day-Date. Elaborado con metales preciosos

Más información técnica sobre el Datejust

Referencia 278289RBR

Caja del modelo

Tipo

Oyster, 31 mm, oro blanco y diamantes

Diámetro

31 mm

Material

Oro blanco

Bisel

Engastado de diamantes

Arquitectura Oyster

Carrura monobloque, fondo de caja y corona enroscados

Corona de cuerda

Enroscada con sistema de doble hermeticidad Twinlock

Cristal

Zafiro resistente a las rayaduras, lente Cyclops sobre la fecha

Hermeticidad

Hermético hasta 100 metros/330 pies

Movimiento

Tipo

Perpetual, mecánico, de cuerda automática

Precisión

-2/+2 segundos al día tras el ensamblaje

Calibre

2236, Manufactura Rolex

Oscilador

Espiral Syloxi de silicio, con geometría patentada.
Amortiguadores de golpes Paraflex de alto rendimiento

Cuerda

Automática bidireccional por rotor Perpetual

Reserva de marcha

Aproximadamente 55 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

President, eslabones de tres elementos semicirculares

Material del brazalete

Oro blanco de 18 quilates

Cierre

Crownclasp desplegable invisible

Esfera

Tipo

Plateada

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.

