



Day-Date 36

Oyster, 36 mm, oro Everose y diamantes

**Oyster Perpetual Day-
Date 36 en oro Everose
de 18 quilates con
esfera marrón
sombreado, bisel
engastado de diamantes
y brazalete President
engastado de
diamantes.**



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

de piedras de Rolex: la alineación precisa del tamaño de las piedras, su orientación y posición, la regularidad, la solidez y las proporciones del engaste, así como el acabado del trabajo en metal. Una combinación mágica de luces que embellece el reloj y hechiza a quien lo lleva.



ESFERA EN MARRÓN SOMBREADO

Continuidad del diseño

En esta esfera sombreada el color del centro se va oscureciendo hasta llegar al negro en el contorno. Esta nueva esfera da continuidad a un diseño presentado por la marca en la década de 1980 y relanzado en 2019.

Para fabricar estas esferas con *dégradé* concéntrico es preciso aplicar una laca negra, una operación delicada supervisada por un especialista que se asegura de que la transición del color a la oscuridad resulte armoniosa.

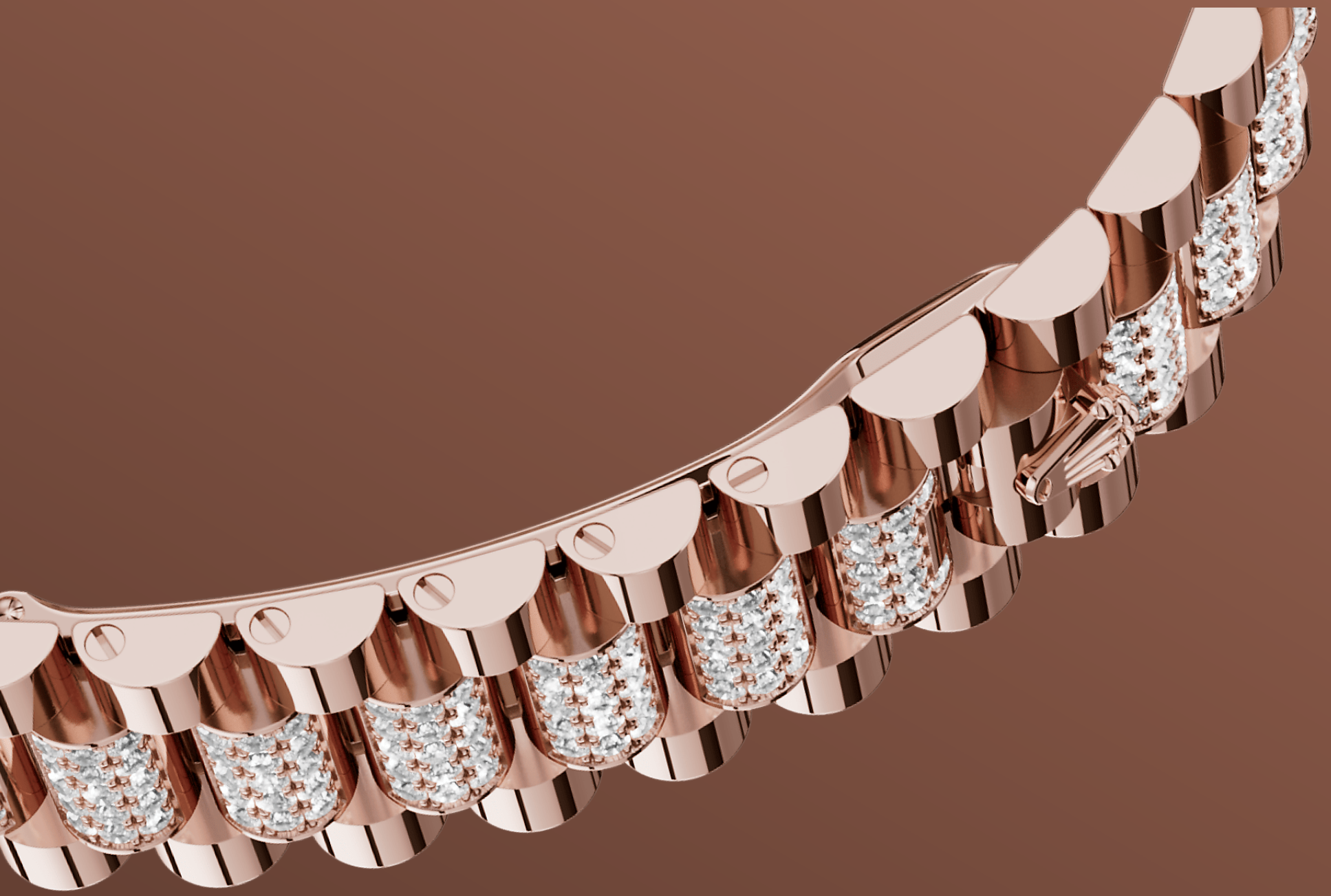


ORO EVEROSE DE 18 QUILATES

Una patente exclusiva

Para preservar la belleza de sus relojes de oro rosa, Rolex creó y patentó una exclusiva aleación de oro rosa de 18 quilates en su propia fundición: oro Everose.

Presentado en 2005, el oro Everose de 18 quilates se emplea en todos los modelos Rolex Oyster de oro rosa.



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

rigurosamente seleccionados, representa el máximo confort y refinamiento.

Más información técnica sobre el Day-Date

Referencia 128345RBR

Caja del modelo

Tipo

Oyster, 36 mm, oro Everose y diamantes

Diámetro

36 mm

Material

oro Everose

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

Calibre

3255, 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 y de día instantáneo en ventanas, ajuste rápido sin restricción. Sistema de parada del segundero para una puesta en hora precisa

Brazalete

Tipo

President engastado de diamantes

Cierre

Crownclasp desplegable invisible

Material del brazalete

Oro Everose de 18 quilates

Esfera

Tipo

Marrón sombreado

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.

