

GMT-Master II

Oyster, 40 mm, oro blanco

**Oyster Perpetual GMT-
Master II en oro blanco
de 18 quilates, con
esfera meteorito y
brazalete Oyster.**



ESFERA METEORITO

Una aleación llegada del espacio

Este es el único modelo GMT-Master II con esfera meteorito. El meteorito proviene del corazón de un asteroide —o puede que incluso un planeta— que ha explotado, impulsando material por todo el sistema solar hasta que entra en la órbita de nuestro planeta y la gravedad lo empuja hasta la tierra.

Durante su viaje, el centro del meteorito se va transformando gradualmente, produciendo



BISEL GIRATORIO 24 HORAS

Alta tecnología innovadora

Este modelo presenta una esfera meteorito y un disco de bisel Cerachrom bicolor en cerámica roja y azul bicolor. El GMT-Master II dispone de una aguja adicional que da la vuelta a la esfera en 24 horas y complementa a las tradicionales agujas de las horas, minutos y segundos, así como de un bisel giratorio bidireccional graduado 24 horas.

La aguja adicional de 24 horas, con su color distintivo, indica la hora de referencia, la del lugar

de residencia, en un primer huso horario que se lee sobre la graduación del bisel. La hora local del viajero puede ajustarse fácilmente mediante saltos de hora en hora gracias a un astuto mecanismo controlado por la corona: la aguja de las horas puede ajustarse hacia delante o hacia atrás, de forma independiente del minuterero y el segundero. Esto permite al viajero adaptar su nuevo huso horario sin que afecte a la precisión.

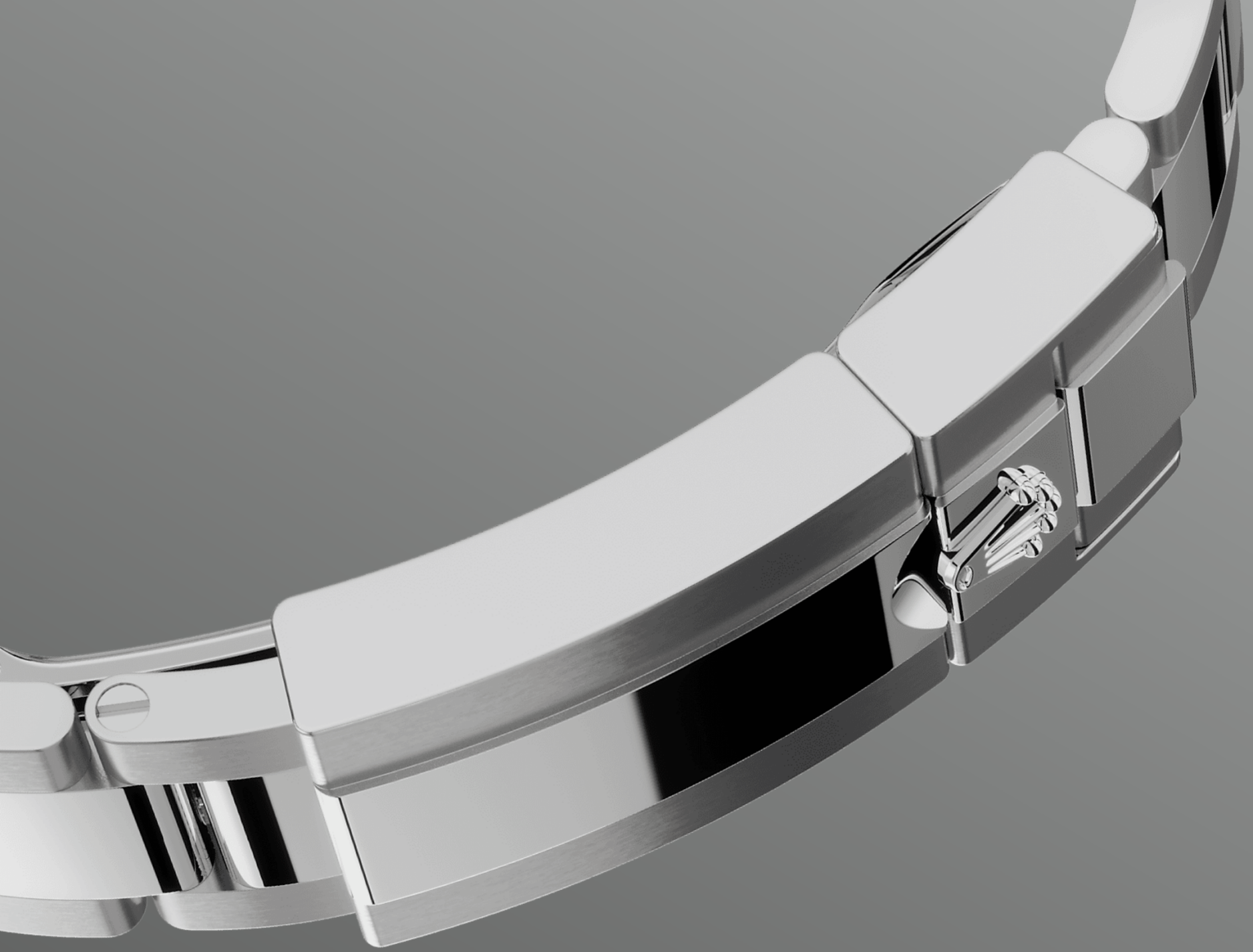


ORO BLANCO DE 18 QUILATES

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



EL BRAZALETE OYSTER

Alquimia entre forma y función

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 Oyster es una alquimia perfecta entre forma y función. Presentado por primera vez en

Más información técnica sobre el GMT-Master II

Referencia 126719BLRO

Caja del modelo

Tipo

Oyster, 40 mm, oro blanco

Diámetro

40 mm

Material

Oro blanco

Bisel

Bisel giratorio bidireccional, graduado 24 horas. Disco Cerachrom bicolor rojo y azul de cerámica, números y graduaciones moldeados

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 100 metros/330 pies

Movimiento

Tipo

Perpetual, mecánico, de cuerda automática, función GMT

Calibre

3285, 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.
Visualización 24 horas. Segundo huso horario con ajuste rápido de la aguja de las horas, de manera independiente en relación con el resto de las agujas. Cambio de fecha instantáneo. Sistema de parada del segundero para una puesta en hora precisa

Brazalete

Tipo

Oyster (3 elementos), eslabones macizos

Cierre

Cierre de seguridad desplegable
Oysterlock con cómodo sistema de extensión Easylink de 5 mm

Material del brazalete

Oro blanco de 18 quilates

Esfera

Tipo

Meteorito

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.

