



COPA AMÉRICA

SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, ACERO CON PULSERA DE CAUCHO

Referencia: 215.32.43.21.04.001

MOVIMIENTO

Calibre: Omega 8900

Movimiento automático con Escape Co-Axial. Certificado Master Chronometer, aprobado por el METAS, resistente a campos magnéticos hasta de 15 000 gauss. Volante de oscilación libre con espiral de silicio, dos barriletes montados en serie, carga automática en ambas direcciones. Función de huso horario. Acabado especial de lujo con rotor y puentes rodiados y Côtes de Genève en arabesco.

Reserva de marcha: 60 horas

CRISTAL

Cristal de zafiro, convexo, resistente al rayado y con tratamiento antirreflejos en ambas caras

ESTANQUIDAD

60 bar (600 metros / 2000 pies)

CAJA Y ESFERA DEL RELOJ

Caja: Acero

Diámetro de caja: 43,5 mm

Entre las asas: 21 mm

Medida de la caja del reloj: 49,00 mm

Grosor: 16,09 mm

Color de la esfera: Blanca

Peso total del producto (aprox.): 135 g

BRAZALETE

Material: Pulsera de caucho

Color de la pulsera: Azul

Parte inferior de la pulsera: Caucho

Tipo de hebilla: Cierre desplegable

Material de la hebilla: Acero noble

CARACTERÍSTICAS

Antimagnético, cronómetro, fecha, master chronometer certificado, válvula de escape de helio, edición limitada (2.021), corona atornillada, fondo transparente, bisel giratorio unidireccional, función de huso horario