



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, TITANIO CON TITANIO

Referencia: 215.90.44.21.99.001

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: Titanio

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: Gris

Peso total del producto (aprox.): 140 g

BRAZALETE

Material: Titanio

Tipo de cierre

CARACTERÍSTICAS

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