



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, ACERO CON ACERO

Referencia: 215.30.44.22.01.001

MOVIMIENTO

Calibre: Omega 8906

Movimiento automático con escape Co-Axial. Certificado Master Chronometer, aprobado por el METAS, resistente a campos magnéticos hasta de 15 000 gauss. Funciones GMT y de huso horario. Volante de oscilación libre con espiral de silicio, dos barriletes montados en serie, carga automática en ambas direcciones. 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: 49,40 mm

Grosor: 17,04 mm

Color de la esfera: Negra

Peso total del producto (aprox.): 226 g

BRAZALETE

Material: Acero

Tipo de cierre

CARACTERÍSTICAS

Gmt y tiempo universal, antimagnético, bisel giratorio bidireccional, cronómetro, fecha, master chronometer certificado, válvula de escape de helio, corona atornillada, fondo transparente, función de huso horario