



SEAMASTER

DIVER 300M

42 MM, TITANIO - TÁNTALO - ORO SEDNA™ CON TITANIO - TÁNTALO - ORO SEDNA™

Referencia: 210.60.42.20.99.001

MOVIMIENTO

Calibre: Omega 8806

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, carga automática en ambas direcciones. Acabado especial de lujo, con rotor y puentes rodados y Côtes de Genève en arabesco.

Reserva de marcha: 55 horas de

CRISTAL

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

ESTANQUIDAD

30 bar (300 metros / 1000 pies)

CAJA Y ESFERA DEL RELOJ

Caja: Titanio - tántalo - oro Sedna™

Diámetro de caja: 42 mm

Entre las asas: 20 mm

Medida de la caja del reloj: 49,90 mm

Grosor: 13,56 mm

Color de la esfera: Gris

Peso total del producto (aprox.): 161 g

BRAZALETE

Material: Titanio - tántalo - oro Sedna™

Tipo de cierre

CARACTERÍSTICAS

Antimagnético, cronómetro, master chronometer certificado, válvula de escape de helio, edición limitada (2.500), corona atornillada, fondo transparente, bisel giratorio unidireccional