



SEAMASTER

DIVER 300M

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

Referencia: 210.60.44.51.03.001

MOVIMIENTO

Calibre: Omega 9900

Cronógrafo automático con rueda de pilares y Escape Co-Axial. Certificado Master Chronometer, aprobado por el METAS, resistente a campos magnéticos hasta de 15 000 gauss. Espiral de silicio, 2 barriletes montados en serie, función de huso horario. Agujas horarias y segundero de cronógrafo centrales, pequeño segundero, contadores de 12 horas y 60 minutos. Acabado rodado, con 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

30 bar (300 metros / 1000 pies)

CAJA Y ESFERA DEL RELOJ

Caja: Titanio - tántalo - oro Sedna™

Diámetro de caja: 44 mm

Entre las asas: 21 mm

Medida de la caja del reloj: 52,80 mm

Grosor: 17,40 mm

Color de la esfera: Azul

Peso total del producto (aprox.): 190 g

BRAZALETE

Material: Titanio - tántalo - oro Sedna™

Tipo de cierre

CARACTERÍSTICAS

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