



SEAMASTER

PLANET OCEAN 600M

43,5 MM, ACERO CON PULSERA NATO

Referencia: 215.32.44.21.04.001

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.): 118 g

PULSERA

Tipo de pulsera: Pulsera NATO

Color de la pulsera: Multicolor

Superficie de la pulsera: Tejido de poliamida

Tipo de hebilla: Hebilla de espiga

Material de la hebilla: Acero noble

CARACTERÍSTICAS

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