



SEAMASTER

DIVER 300M

44 MM, TITÂNIO - TÂNTALO - OURO SEDNATM EM TITÂNIO - TÂNTALO - OURO SEDNATM

Reference: 210.60.44.51.03.001

MOVIMENTO

Calibre: Omega 9900

Cronógrafo automático com roda de colunas e escape Co-Axial. Com certificação Master Chronometer e aprovado pelo METAS, é resistente a campos magnéticos até 15 000 gauss. Espiral de silício, dois tambores montados em série, função de fuso horário. Ponteiros centrais de horas, minutos e segundos do cronógrafo, ponteiro de pequenos segundos, contadores de 60 minutos e de 12 horas. Acabamento a ródio com "Côtes de Genève" em grabesco.

Reserva de marcha: 60 horas

VIDRO

Vidro de safira, convexo, resistente a riscos com tratamento antirreflexo em ambas as faces

ESTANQUIDADE

30 bars (300 metros/1000 pés)

CAIXA E MOSTRADOR DO RELÓGIO

Caixa: Titânio - tântalo - ouro SednaTM

Diâmetro da caixa: 44 mm Entre as asas: 21 mm De asa a asa: 52,80 mm Espessura: 17,40 mm Cor do mostrador: Azul

Peso total do produto (Aprox.): 190 g

BRACELETE

Material: Titânio - tântalo - ouro SednaTM Tipo de fecho: Fecho de báscula com extensão

para mergulho

CARACTERÍSTICAS

Antimagnético, cronógrafo, cronómetro, data, certificado master chronometer, válvula de escape de hélio, edição numerada, coroa de rosca, pequenos segundos, fundo transparente, luneta rotativa unidirecional, função de fuso horário