



PARIS 2024

SPEEDMASTER

CHRONOSCOPE

43 MM, ACERO CON ACERO NOBLE

Referencia: 522.30.43.51.02.001

MOVIMIENTO

Calibre: OMEGA 9908

Cronógrafo de carga manual con rueda de pilares y Escape Co-Axial. Master Chronometer certificado, aprobado por el METAS, resistente a campos magnéticos que alcanzan los 15 000 gauss. Espiral de silicio, 2 barriletes montados en serie, función de huso horario. Agujas centrales de horas, minutos y segundos de cronógrafo, pequeño segundero, contador de 12 horas y 60 minutos. Acabado rodiado con decoración Côtes de Genève en arabesco.

Reserva de marcha: 60 horas

CRISTAL

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

ESTANQUIDAD

5 bar (50 metros / 167 pies)

CAJA Y ESFERA DEL RELOJ

Caja: Acero

Diámetro de caja: 43 mm

Entre las asas: 21 mm

Medida de la caja del reloj: 48,60 mm

Grosor: 13,00 mm

Color de la esfera: Plata

Peso total del producto (aprox.): 148 g

BRAZALETE

Material: Acero noble

Tipo de cierre

CARACTERÍSTICAS

Antimagnético, cronógrafo, cronómetro, master chronometer certificado, pulsímetro, pequeño segundero, taquímetro, función de huso horario, telémetro