



SPEEDMASTER
CHRONOSCOPE CO-AXIAL MASTER CHRONOMETER CHRONOGRAPH
43 MM

Stahl mit Stahlband
Referenz 329.30.43.51.03.001

UHRWERK

Kaliber: OMEGA 9908

Chronograph mit Handaufzug, Säulenrad und Co-Axial Hemmung. Vom METAS Institut als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. Silizium-Unruh-Spiralfeder, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, Zeitzonefunktion. Zentraler Stunden-, Minuten- und Chronographensekundenzeiger, kleine Sekunde, 12-Stunden- und 60-Minuten-Zähler. Rhodinierte Endverarbeitung mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

UHREGLAS

Kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl
Gehäusedurchmesser: 43 mm
Zifferblattfarbe: Blau

WASSERDICHTIGKEIT

5 Bar (50 Meter / 167 Fuß)

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch
Chronograph
Chronometer
Als Master Chronometer qualifiziert
Pulsometer
Kleine Sekunde
Tachymeter
Transparenter Gehäuseboden
Zeitzonefunktion
Telemeter