



SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M

38 MM, STAHL - SEDNA™-GOLD MIT STAHL- UND SEDNA™-GOLDBAND

Referenz: 220.20.38.20.10.001

UHRWERK

Kaliber: OMEGA 8802

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS Institut als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauß. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, automatischer beidseitiger Aufzug. Kleine Sekunde bei 6 Uhr. Rotor und Unruhbrücke rhodiniert, mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 55 Stunden

UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

15 bar (150 Meter / 500 Fuß)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl - Sedna™-Gold

Gehäusedurchmesser: 38 mm

Zwischen den Bandanstößen: 19 mm

Abstand der Bandanstöße: 45,00 mm

Gehäusehöhe: 12,68 mm

Zifferblattfarbe: Grün

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 137 g

ARMBAND

Material: Stahl- und Sedna™-Goldband

Schließentyp: Doppelfaltschließe

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Kleine Sekunde, Transparenter Gehäuseboden