



SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M

41 MM, STAHL MIT STAHLBAND

Referenz: 220.10.41.21.02.001

UHRWERK

Kaliber: Omega 8900

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, zwei hintereinander eingebaute Federhäuser, automatischer beidseitiger Aufzug. Zeitzonefunktion. Besondere luxuriöse Endverarbeitung des Rotors und der Brücken mit Rhodinierung und Genfer-Streifen-Arabesken. Gangreserve: 60 Stunden

UHREGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

WASSERDICHTIGKEIT

15 bar (150 Meter / 500 Fuss)

UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl

Gehäusedurchmesser: 41 mm

Zwischen den Bandanstößen: 20 mm

Abstand der Bandanstöße: 47,90 mm

Gehäusehöhe: 13,20 mm

Zifferblattfarbe: Silber

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 149 g

ARMBAND

Material: Edelstahlarmband

Schließentyp: Doppelfaltschliesse

EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Datum, Als Master Chronometer qualifiziert, Verschraubte Krone, Transparenter Gehäuseboden, Zeitzonefunktion