



## SEAMASTER

AQUA TERRA 150 M

41 MM, STAHL MIT STAHLBAND

Referenz: 220.10.41.21.02.002

### UHRWERK

Kaliber: OMEGA 8916

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 und Datumsfenster bei 6 Uhr. Rhodinierte Endverarbeitung mit Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 60 Stunden

### UHRENGLAS

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.): 151 g

### ARMBAND

Material: Edelstahlarmband

Schließentyp: Doppelfaltschließe

### EIGENSCHAFTEN

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