



## SEAMASTER

### RAILMASTER

40 MM, STAHL MIT NATO-ARMBAND

Referenz: 220.12.40.20.03.001

## UHRWERK

Kaliber: Omega 8806

Uhrwerk mit Automatikaufzug und Co-Axial Hemmung. Vom METAS als Master Chronometer zertifiziert, unempfindlich gegenüber Magnetfeldern von bis zu 15.000 Gauss. Freie Unruh-Spiralfeder mit Spiralfeder aus Silizium, automatischer beidseitiger Aufzug. Besondere luxuriöse Endverarbeitung des Rotors und der Brücken mit Rhodinierung und Genfer-Streifen-Arabesken.

Gangreserve: 55 Stunden

## UHRENGLAS

Gewölbtes, kratzresistentes, beidseitig anti-reflektierendes Saphirglas

## WASSERDICHTIGKEIT

15 bar (150 Meter / 500 Fuss)

## UHRENGEHÄUSE & ZIFFERBLATT

Gehäuse: Stahl

Gehäusedurchmesser: 40 mm

Zwischen den Bandanstößen: 20 mm

Abstand der Bandanstöße: 47,00 mm

Gehäusehöhe: 12,65 mm

Zifferblattfarbe: Blau

Gesamtes Produktgewicht (ca.): 88 g

## Armband

Armbandtyp: NATO-Armband

Armbandfarbe: Mehrfarbig

Armbandoberfläche: Baumwollgewebe

Armbandunterseite: Rindsleder

Schließentyp: Dornschnalle

Schließenmaterial: Edelstahl

## EIGENSCHAFTEN

Antimagnetisch, Chronometer, Als Master Chronometer qualifiziert, Verschraubte Krone