



SEAMASTER

DIVER 300M

44 MM, TITANIUM - TANTALIUM - SEDNA™ GOLD MET TITANIUM - TANTALIUM - SEDNA™ GOLD

Referentie: 210.60.44.51.03.001

UURWERK

Kaliber: Omega 9900

Zelfopwindbare chronograaf met kolomwiel en coaxiaal escapement. Gecertificeerde Master Chronometer, goedgekeurd door METAS, bestand tegen magnetische velden tot 15.000 gauss. Siliconen balansveer, twee in serie gemonteerde veertonnen, tijdzonefunctie. Centrale uren-, minuten- en chronograaf-secondewijzers, kleine secondewijzer, 12-uren- en 60-minutentellers.

Gerhodineerde afwerking met 'Côte de Genève' motief in arabesk.

Gangreserve: 60 uur

HORLOGEGLAS

Gebold krasvast saffierglas met anti-reflecterende coating aan beide zijden

Waterbestendigheid

30 bar (300 meter / 1000 voet)

HORLOGEKAST & WIJZERPLAAT

Horlogekast: Titanium - tantalium - Sedna™ gold

Diameter horlogekast: 44 mm

Tussen lugs: 21 mm

Afstand tussen de lugs: 52,80 mm

Dikte: 17,40 mm

Kleur wijzerplaat: Blauw

Totaalgewicht van het product (bij benadering): 190 g

HORLOGEBAND

Materiaal: Titanium - tantalium - Sedna™ gold

Type gesp: Vouwsluiting met comfortafstelling en duikersextensie

KENMERKEN

Antimagnetische horloges, chronograaf, chronometer, datum, master chronometer gecertificeerd, heliumventiel, genummerde editie, schroefkroon, kleine secondewijzer, transparante achterzijde van de kast, unidirectioneel draaiende bezel, tijdzone functie