

Ω
OMEGA



SEAMASTER

DIVER 300M

42 มม., สตีล - ทอง SEDNA™ บน สายนาฬิกายาง
รหัสอ้างอิง: 210.22.42.20.03.002

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

ระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกขึ้นลานอัตโนมัติทั้งสองทิศทาง
ผิวสัมผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหรับ
พลังงานสำรอง: 55 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

30 บาร์ (300 ม. / 1000 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล - ทอง Sedna™
เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 42 มม.
ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม.
ความยาวรวมขานาฬิกา: 49.90 ซม.
ความหนา: 13.6 มม.
สีของหน้าปัด: สีน้ำเงิน
น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 115 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกายาง
สีสายนาฬิกา: สีน้ำเงิน
พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง
ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง
ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด
วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฮีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลี่ยน, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว