

Ω  
OMEGA



## SEAMASTER

### DIVER 300M

42 มม., สตีล บน สายนาฬิกายาง

รหัสอ้างอิง: 210.32.42.20.04.001

### กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8800

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

### คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

### คุณสมบัติการกันน้ำ

30 บาร์ (300 ม. / 1000 ฟุต)

### ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 42 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 20 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 49.90 ซม.

ความหนา: 13.6 มม.

สีของหน้าปัด: สีขาว

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 109 ก.

### สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายนาฬิกายาง

สีสายนาฬิกา: สีดำ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: ยาง

ด้านล่างของสายนาฬิกา: ยาง

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

### คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ซีเลียมวาล์ว, เม็ดมะยมแบบขันเกลียว, ฝาหลังแบบเปลือย, ขอบตัวเรือนแบบหมุนได้ทิศทางเดียว