

Ω  
OMEGA



## SPEEDMASTER

### RACING

44.25 มม., สตีล บน สตีล

รหัสอ้างอิง: 329.30.44.51.01.001

### กลไก

คาลิเบอร์: Omega 9900

กลไกโครโนกราฟระบบขึ้นลานอัตโนมัติพร้อมคอลัมน์วีลและระบบปล่อยจักร Co-Axial กลไก Master Chronometer ที่ได้รับการรับรองจาก METAS สามารถต้านทานสนามแม่เหล็กได้ถึง 15,000 เกาส์ บาลานซ์สปริงซิลิคอน บาร์เรลทั้งสองติดตั้งเรียงกัน พร้อมฟังก์ชันบอกเขตเวลา เข็มชั่วโมง นาที และวินาทีแบบโครโนกราฟตรงกลางหน้าปัด เข็มวินาทีขนาดเล็ก รวมถึงหน้าปัดย่อยจับเวลา 12 ชั่วโมง และ 60 นาที ผิวสัมผัสเคลือบโรเดียมพร้อมลายคลื่น Geneva แบบอาหารพลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

### คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

### คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

### ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 44.25 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

สีของหน้าปัด: สีดำ

### สายนาฬิกา

วัสดุ: สตีล

### คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนกราฟ, โครโนมิเตอร์, วันที่, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลทาคิมิเตอร์, ฝาหลังแบบเปลือย, ฟังก์ชันโทมโซน