

Ω
OMEGA



SPEEDMASTER

CHRONOSCOPE

43 มม., สตีล บน สายหนัง

รหัสอ้างอิง: 329.32.43.51.02.001

กลไก

คาลิเบอร์: OMEGA 9908

โครโนกราฟไขลานด้วยมือพร้อมคอลัมน์วินาทีและระบบปล่อยจักร Co-Axial มาตรฐานระดับ Master Chronometer ที่ผ่านการรับรองโดย METAS ว่าสามารถทนทานต่อสนามแม่เหล็กถึง 15,000 เกาส์ บาลานซ์สปริงซิลิคอน บาร์เรลทั้งสองติดตั้งเรียงกัน พร้อมฟังก์ชันบอกเขตเวลา เข็มชั่วโมง นาที และวินาทีแบบโครโนกราฟตรงกลางหน้าปัด พร้อมด้วยหน้าปัดย่อยขนาดเล็กบอกวินาที หน้าปัดย่อยจับเวลา 12 ชั่วโมง และ 60 นาที

ชุดโรเดียมพร้อมลายเจนีวาเอฟแบบอาหรับ

พลังงานสำรอง: 60 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: สตีล

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 43 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 21 มม

ความยาวรวมขานาฬิกา: 48.60 ซม.

ความหนา: 12.8 มม.

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 92 ก.

สายนาฬิกา

ประเภทสาย: สายหนัง

สีสายนาฬิกา: สีดำ

พื้นผิวของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ด้านล่างของสายนาฬิกา: หนังลูกวัวขัดลาย

ประเภทหัวสาย: หัวสายแบบหัวเข็มขัด

วัสดุหัวสาย: สแตนเลสสตีล

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนกราฟ, โครโนมิเตอร์, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฟังก์ชันวัดชีพจร, เข็มแสดงวินาทีขนาดเล็ก, สเกลกาคิมิเตอร์, ฝาหลังแบบเปลือย, ฟังก์ชันไทม์โซน, telemeter