



CONSTELLATION

CONSTELLATION

29 มม., เหล็กโร้โรลด์ บน เหล็กโร้โรลด์

รหัสอ้างอิง: 131.50.29.20.52.002

กลไก

คาลิเบอร์: Omega 8701

กลไกอัตโนมัติพร้อมระบบปล่อยจักร Co-Axial มาตรฐานระดับ Master Chronometer ที่ผ่านการรับรองโดย METAS ว่าสามารถทนทานต่อสนามแม่เหล็กถึง 15,000 เกาส์ สปริงบาลานซ์แบบอิสระพร้อมบาลานซ์สปริงซิลิคอน และกลไกอัตโนมัติที่สามารถขึ้นลานได้สองทิศทาง โรเตอร์และบาลานซ์บริดจ์จากทอง Sedna™ 18K และการตกแต่งที่หรูหราด้วยลายเจนีวาเวฟ

พลังงานสำรอง: 50 ชั่วโมง

คริสตัล

กระจกแซฟไฟร์ทรงโดมทนทานต่อรอยขีดข่วนพร้อมเคลือบกันแสงสะท้อนทั้งสองด้าน

คุณสมบัติการกันน้ำ

5 บาร์ (50 ม. / 167 ฟุต)

ตัวเรือนและหน้าปัดนาฬิกา

ตัวเรือน: เหล็กโร้โรลด์

เส้นผ่านศูนย์กลางตัวเรือน: 29 มม.

ระหว่างขานาฬิกา: 17.6 มม.

ความยาวรวมขานาฬิกา: 31.20 ซม.

สีของหน้าปัด: สีเงิน

น้ำหนักรวมของผลิตภัณฑ์ (โดยประมาณ): 144 ก.

สายนาฬิกา

วัสดุ: เหล็กโร้โรลด์

ประเภทของหัวสาย: หัวสายลายผีเสื้อพร้อมระบบปรับสาย

คุณสมบัติ

ต้านทานสนามแม่เหล็ก, โครโนมิเตอร์, วันที, เพชร, ผ่านการรับรองระดับ master chronometer, ฝาหลังแบบเปลือย