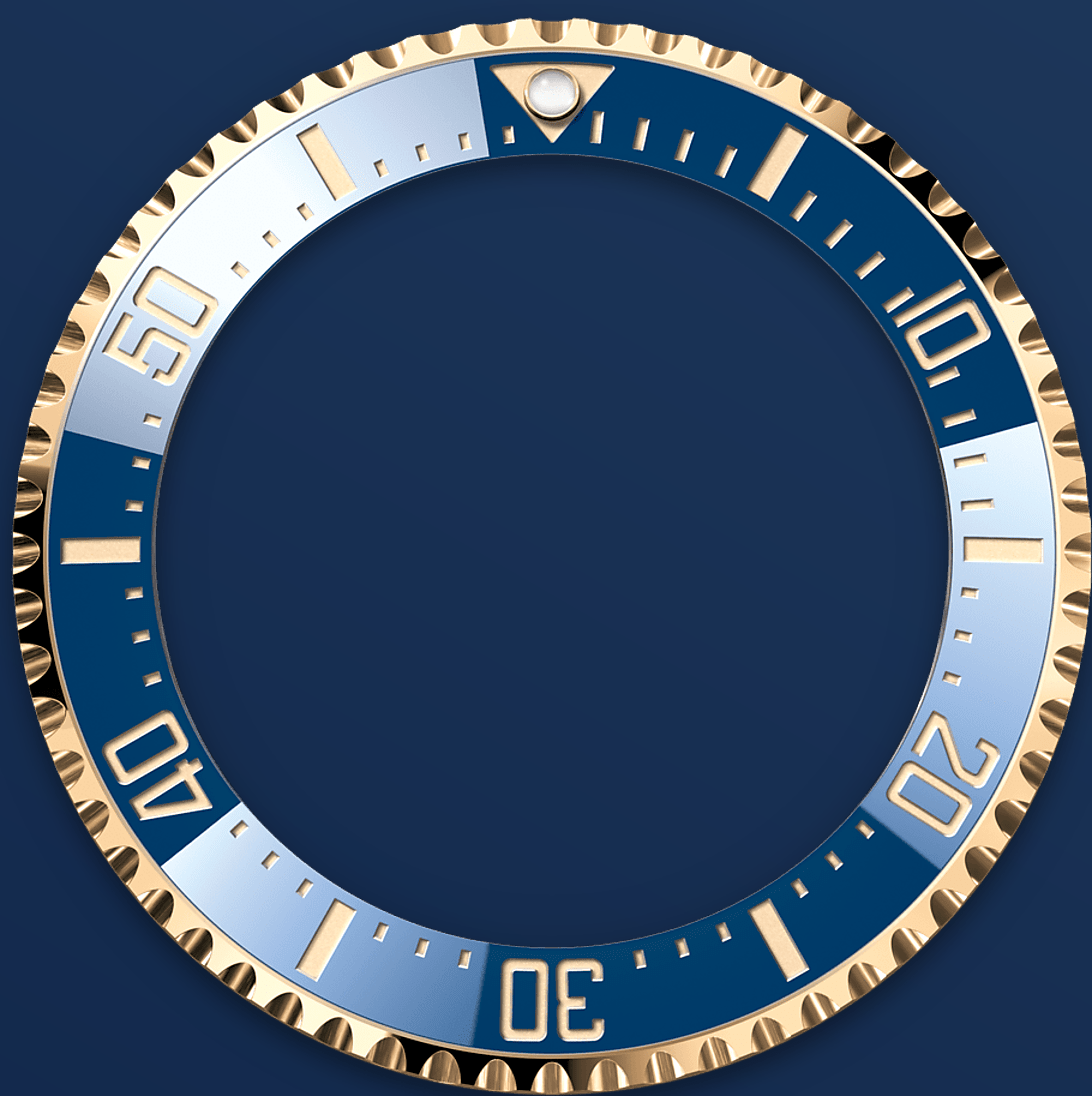




# Rolex Deepsea

Oyster, 44 มม., ทองคำ

**Oyster Perpetual Rolex  
Deepsea ทำจาก ทองคำ  
18 กะรัต พร้อม ขอบ  
หน้าปัด Cerachrom สีน้ำ  
เงินทำจากเซรามิก และสาย  
Oyster**



ขอบเซรามิกและหน้าปัดเรืองแสง

## นาฬิกาสำหรับนักดำน้ำใน ตำนาน

ขอบตัวเรือนแสดงเวลา 60 นาทีแบบหมุนได้ทิศทางเดียวของ Rolex Deepsea ช่วยให้นักดำน้ำสามารถควบคุมเวลาดำน้ำและเวลาขณะกายแรงดันได้อย่างเที่ยงตรงและปลอดภัย เครื่องหมายทรงสามเหลี่ยมที่มาร์คเกอร์ “ศูนย์” ยังสามารถมองเห็นได้ในความมืด เนื่องจากแคลปซูลที่ฝังอยู่บรรจุสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสีฟ้าสว่างติดต่อกันเป็นเวลานาน ชิดแบ่งบนขอบตัวเรือนเคลือบด้วยชั้นทองคำบางๆ ด้วยชั้นตอน PVD (กระบวนการเคลือบด้วยไอเซิงฟลิคส์)

แหวนอัด หน้าปิด และขอบหน้าปิด Cerachrom ตกแต่งด้วยสีน้ำเงินหลากหลายเฉดที่บรรจุเลือกสรรให้เข้ากันกับโทนสีของพีชมหาสมุทรและจับความโดดเด่นให้ยิ่งฉายชัดด้วยตัวเรือนและสายนาฬิกา Oyster ที่ทำจากทองคำ 18 กะรัต



หน้าปัดสีน้ำเงิน

## สำหรับการอ่านใต้น้ำได้ อย่างชัดเจน

หน้าปัดเคลือบเงาสีน้ำเงินพร้อมด้วยชื่อ 'DEEPSEA' แต่งด้วย  
พงสีเหลือง หน้าปัดโดดเด่นด้วยเครื่องหมายบอกชั่วโมงและเข็ม  
นาฬิกาแบบโครมาไลต์ ที่เต็มไปด้วยสารเรืองแสงที่ปล่อยแสงสีฟ้า  
ติดต่อกันเป็นเวลานาน ทำให้สามารถอ่านเวลาในความมืดได้นาน  
ขึ้นกว่าเดิม

มีเครื่องหมายบอกชั่วโมงและเข็มนาฬิกาที่มีขนาดและรูปร่างต่าง  
ต่างกันอย่างชัดเจนอย่างสามเหลี่ยม วงกลม และสี่เหลี่ยม และได้  
รับการเติมหรือเคลือบด้วยสารเรืองแสง โดยจะเรืองแสงสีฟ้าเป็น  
ระยะเวลายาวนานกว่าวัสดุเรืองแสงแบบเดิมถึงสองเท่า



ทองคำ 18 กะรัต

## ความมุ่งมั่นสู่ความเป็นเลิศ

จากการใช้งานโรงหล่อเฉพาะของแบรนด์ ทำให้ Rolex สามารถหล่อโกลด์อัลลอย 18 กะรัต คุณภาพสูงสุดได้อย่างเหนือชั้น ตามสัดส่วนของเงิน ทองแดง แพลทินัม หรือพาลาเดียมที่เติมเข้าไป จะได้ทอง 18 กะรัตประเภทต่างๆ เช่น ทองคำ ทองคำขาว และ Everose gold

โดยจะผลิตจากโลหะที่มีความบริสุทธิ์มากที่สุดเพียงเท่านั้น และผ่านการตรวจสอบภายในห้องปฏิบัติการของ Rolex อย่างพิถีพิถันด้วยเครื่องมือทันสมัย ก่อนที่จะมีการหล่อและขึ้นรูปทองคำ ด้วยความใส่ใจในคุณภาพของทุกขั้นตอน ความมุ่งมั่นของ Rolex ในด้านความเป็นเลิศนั้นเริ่มต้นนับตั้งแต่แหล่งกำเนิด



สายนาฬิกา Oyster

## ความลงตัวของรูปแบบและระบบการทำงาน

สายนาฬิกา Oyster คือความลงตัวของรูปแบบและระบบการทำงาน มีทั้งสุนทรียภาพและเทคโนโลยีที่ทันสมัย และออกแบบมาเพื่อให้มีทั้งความทนทานและความรู้สึกสบายขณะสวมใส่ด้วย

ประกอบด้วยชุดตัวล็อก Oysterlock เพื่อป้องกันสายนาฬิกาเลื่อนเปิดออกโดยไม่ตั้งใจ และระบบ Glidelock อันชาญฉลาดเพื่อการปรับความยาวของสายนาฬิกาได้อย่างง่ายดายโดยไม่ต้องใช้เครื่องมือใดช่วย พร้อมเพิ่มความรู้สึกสบายให้แก่นักดำน้ำขณะสวมใส่ชุดดำน้ำ

# ดูข้อมูลทางเทคนิค เพิ่มเติม Deepsea

อ้างอิง 136668LB

## ตัวเรือนรุ่น

### ประเภท

Oyster, 44 มม., ทองคำ

### เส้นผ่านศูนย์กลาง

44 มม.

### วัสดุ

ทองคำ

### ขอบหน้าปัด

ขอบตัวเรือน Cerachrom หมุนได้ทิศทางเดียวพร้อมชั้นบอเวลา 60 นาทีจากเซรามิกสีฟ้าและมอบการป้องกันรอยขีดข่วน ตัวเลขและเครื่องหมายอื่นๆ เคลือบด้วยทองคำ

### โครงสร้าง Oyster

ตัวเรือนตรงกลาง Monobloc, ด้านหลังตัวเรือนและเบ็ดมะยมที่ยึดด้วยสกรู สถาปัตยกรรมตัวเรือนระบบ Rolex Ringlock พร้อมวาล์วคายฮีเลียม

### เบ็ดมะยม

ระบบกันน้ำ Triplock สามชั้นแบบยึดด้วยสกรู

### คริสตัล

แซฟไฟร์ป้องกันรอยขีดข่วน หนา 5.5 มม. ทรงโดม

### การกันน้ำ

กันน้ำได้จนถึงระดับ 3,900 เมตร / 12,800 ฟุต, วาล์วคายฮีเลียม

## กลไกการทำงาน

### ประเภท

Perpetual, กลไก, ระบบไขลานอัตโนมัติ

### คาลิเบอร์

3235, ผลิตโดย Rolex

### ความเที่ยงตรง

-2/+2 วินาที/วัน หลังจากงานประกอบตัวเรือน



## ออสซิลเลเตอร์

แฮร์สปริง Parachrom สีฟ้าต้านสนามแม่เหล็ก ตัวดูดซับแรงกระแทก Paraflex สมรรถนะสูง

## การขี้นลาน

การขี้นลานอัตโนมัติสองทิศทางด้วยโรเตอร์ Perpetual

## พลังงานสำรอง

ประมาณ 70 ชั่วโมง

## ฟังก์ชัน

เข็มแสดงชั่วโมง นาฬิกา และวินาทีตรงกลาง วันที่จะปรากฏทันทีด้วยการปรับตั้งอย่างรวดเร็วหยุดวินาทีเพื่อการตั้งเวลาได้อย่างแม่นยำ

# สายโลหะ

## ประเภท

Oyster, ข้อต่อแข็งสามชั้น

## วัสดุประกอบสายนาฬิกา

ทองคำ 18 กระรัต

## ชุดตัวล็อก

ชุดตัวล็อกนิรภัย Oysterlock แบบพับได้ พร้อมระบบขยายสาย Rolex Glidelock

# หน้าปัด

## ประเภท

สีน้ำเงิน

## รายละเอียด

การแสดงผล Chromalight ที่อ่านได้ง่าย พร้อมพราวน้ำสีฟ้าที่ส่องสว่างนาน

# การรับรอง

## ประเภท

Superlative Chronometer (COSC + การรับรองของ Rolex หลังจากงานประกอบตัวเรือน)

# ค้นหาข้อมูลเพิ่มเติม ที่ [Rolex.com](https://www.rolex.com)

ขอสงวนสิทธิ์ในสิทธิ์แห่งทรัพย์สินทาง  
ปัญญาทั้งหมด เช่น เครื่องหมายการค้า  
เครื่องหมายบริการ ชื่อการค้า งานออกแบบ  
และลิขสิทธิ์

ห้ามทำการผลิตซ้ำเนื้อหาใดที่อยู่บนเว็บไซต์นี้โดยไม่  
ได้รับอนุญาตอย่างเป็นทางการเป็นลายลักษณ์อักษร Rolex  
ขอสงวนสิทธิ์ในการปรับเปลี่ยนรุ่นที่ปรากฏในเว็บไซต์  
ปัจจุบันได้ทุกเมื่อ

