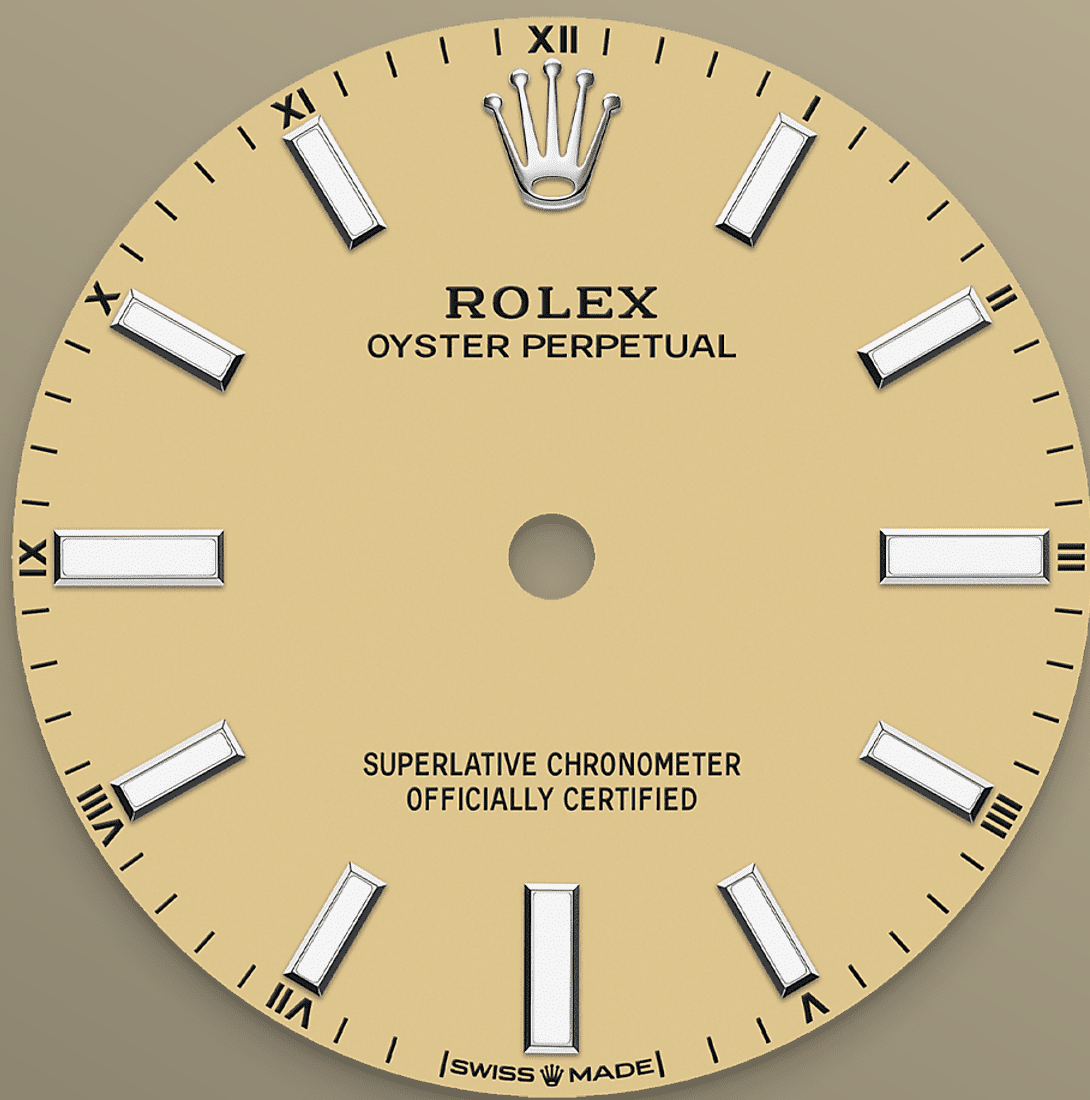




# Oyster Perpetual 34

Oyster, 34 mm, acer Oystersteel

**El Oyster Perpetual  
34 amb esfera beige i  
braçalet Oyster.**



ESFERA BEIGE

## Artesania integrada en l'alta tecnologia

Els tons creats per a la gamma Oyster Perpetual neixen en forma d'un tipus de laca que s'ha d'aplicar amb gran precisió i en un entorn amb atmosfera controlada per tal d'evitar la pols i altres partícules contaminants.

En aquesta operació, se superposen sis capes de laca una per una sobre la placa de llautó de la base de l'esfera per a constituir una superfície regular i uniforme. Després d'aplicar-hi un vernís,





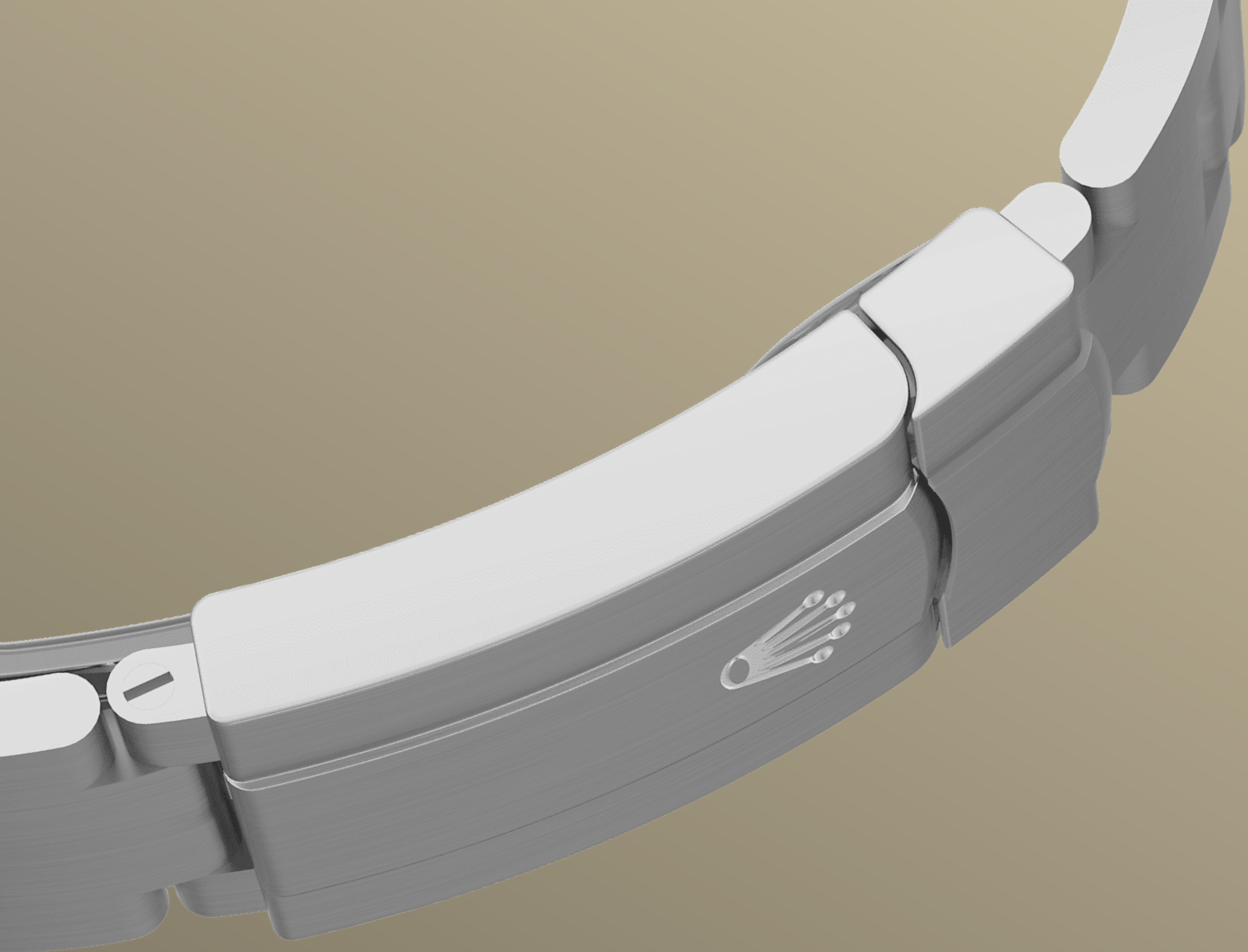


ACER OYSTERSTEEL

## **Extremadament resistent a la corrosió**

Rolex utilitza acer Oystersteel per a les caixes dels seus rellotges d'acer. L'acer Oystersteel, desenvolupat especialment per Rolex, pertany a la família de l'acer 904L. Aquest grup inclou els aliatges més utilitzats en aplicacions d'alta tecnologia i en les indústries química i aeroespacial, en les quals la màxima resistència a la corrosió és essencial.





EL BRAÇALET OYSTER

## Alquímia entre forma i funció

El braçalet Oyster és el resultat d'una alquímia perfecta entre forma i funció, estètica i tècnica.

Aquest braçalet metàl·lic compta amb unes baules de tres peces amples i planes que el fan tan robust com confortable. I, tot i que va ser presentat per primera vegada a finals dels anys trenta del segle XX, encara avui continua essent el braçalet més universal de la col·lecció Oyster. Als







MOVIMENT 2232

## Rendiment superlatiu

Llançat el 2020, el calibre 2232 és un moviment mecànic de nova generació de corda automàtica desenvolupat i manufacturat íntegrament per Rolex. Utilitza l'esprial Syloxi de silici patentada i fabricada per Rolex que garanteix un rendiment cronomètric superlatiu.

L'esprial Syloxi no es veu afectada pels camps magnètics, manté una elevada estabilitat davant les variacions de temperatura i és fins a 10 vegades més precís que una esprial convencional en cas d'impactes. La seva

geometria patentada garanteix un rendiment  
perfectament regular en qualsevol posició.

# Més informació característiques tècniques Oyster Perpetual

Referència 124200

## Caixa

---

### Tipus

Oyster, 34 mm, acer Oystersteel

### Diàmetre

34 mm

### Material

Acer Oystersteel

### Bisell

Bombat

### Arquitectura Oyster

Carrura monobloc, fons de caixa i corona enroscats

### Corona

Enroscada amb sistema de doble hermeticitat Twinlock

### Cristall

Safir resistent a les ratllades

### Resistència a l'aigua

Hermètic fins a 100 metres

## Moviment

---

### Tipus

Perpetual, mecànic, de corda automàtica

### Precisió

-2/+2 segons al dia després de l'encaix

### Calibre

2232, Manufactura Rolex

### **Oscil·lador**

Espirai Syloxi de silici amb geometria patentada. Amortidors de cops Paraflex d'alt rendiment

### **Corda**

Automàtica bidireccional per rotor Perpetual

### **Reserva de marxa**

Aproximadament 55 hores

## **Braçalet**

---

### **Tipus**

Oyster (3 peces), baules massisses

### **Material del braçalet**

Acer Oystersteel

### **Tancament**

Tancament desplegable  
Oysterclasp amb el còmode sistema d'extensió de 5 mm Easylink

## **Esfera**

---

### **Tipus**

Beige

### **Detalls**

Visualització Chromalight d'alta llegibilitat amb luminescència blava de llarga durada

## **Certificació**

---

### **Tipus**

Cronòmetre superlatiu (COSC + certificació Rolex després del muntatge)



# Exploreu i descobriu més a Rolex.com

**Tots els drets de propietat intel·lectual com ara marques comercials, marques de servei, noms comercials, dissenys i drets d'autor estan reservats.**

No està permès reproduir cap contingut d'aquesta pàgina web sense autorització per escrit. Rolex es reserva el dret a modificar en qualsevol moment els models presentats en aquesta pàgina web.

