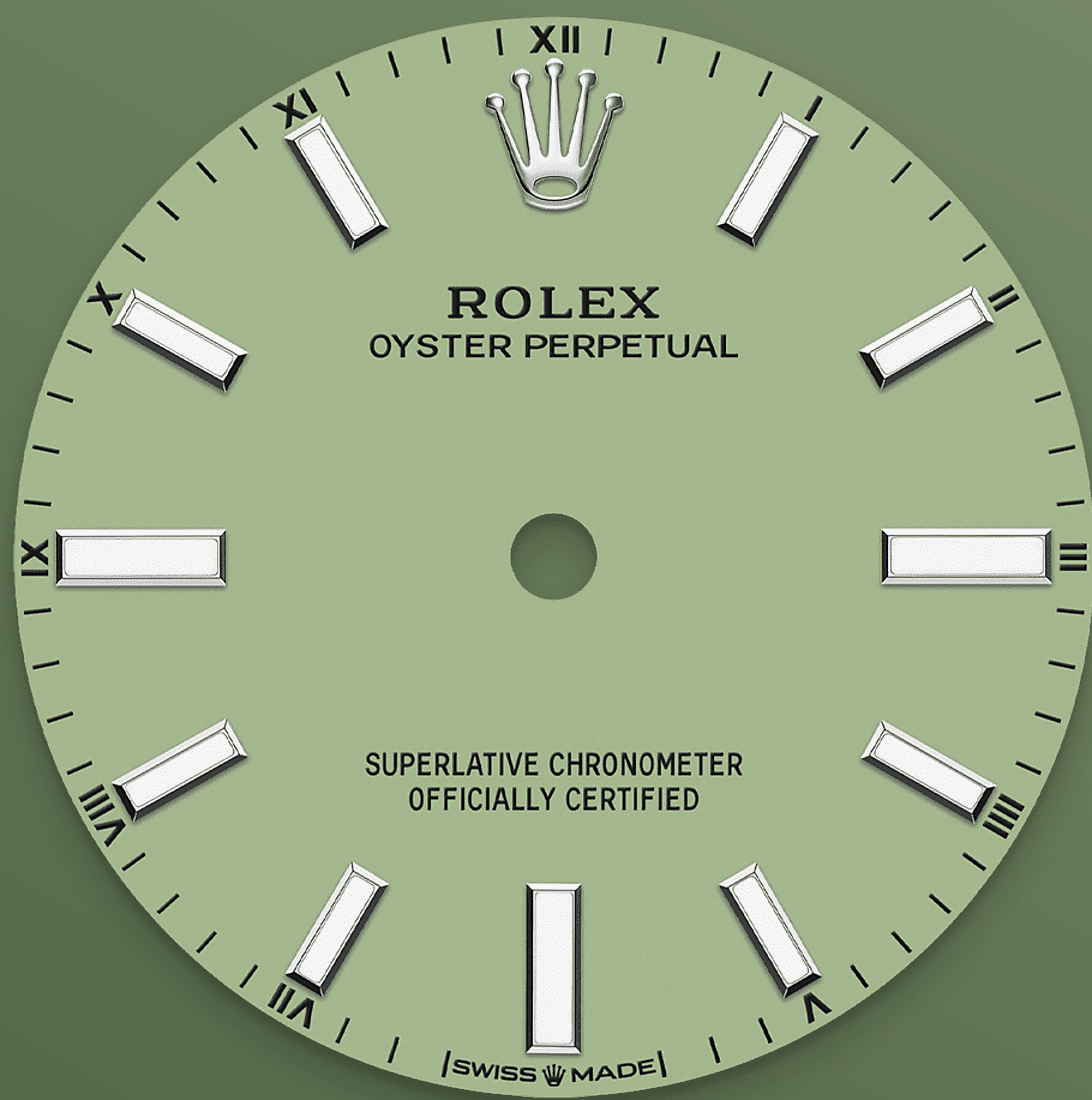




# Oyster Perpetual 34

Oyster, 34 mm, Oystersteel

**Oyster Perpetual 34  
med en pistagegrön  
urtavla och Oyster  
armband.**



PISTAGEGRÖN URTAVLA

## Yrkesskicklighet rimmar med avancerad teknik.

Färgerna som skapas för Oyster Perpetual-serien börjar sin resa som ett lack, vilket ytterst noggrant måste appliceras i en kontrollerad atmosfär för att förhindra kontaminering av damm och andra element.

Mässingsplattan som urtavlans bas består av bestryks med lager efter lager av lack, totalt sex lager, för att skapa en jämn yta. Det sista steget är lackering och polering för att framhäva den

strålande glansen och färgens djup. Därefter tampongtrycks de olika inskriptionerna och timvisarna och kronan nitas förhand. Urtavlan, med dess skimrande perfektion, är redo för att ta plats ovanpå urverket under klockmonteringsfasen.

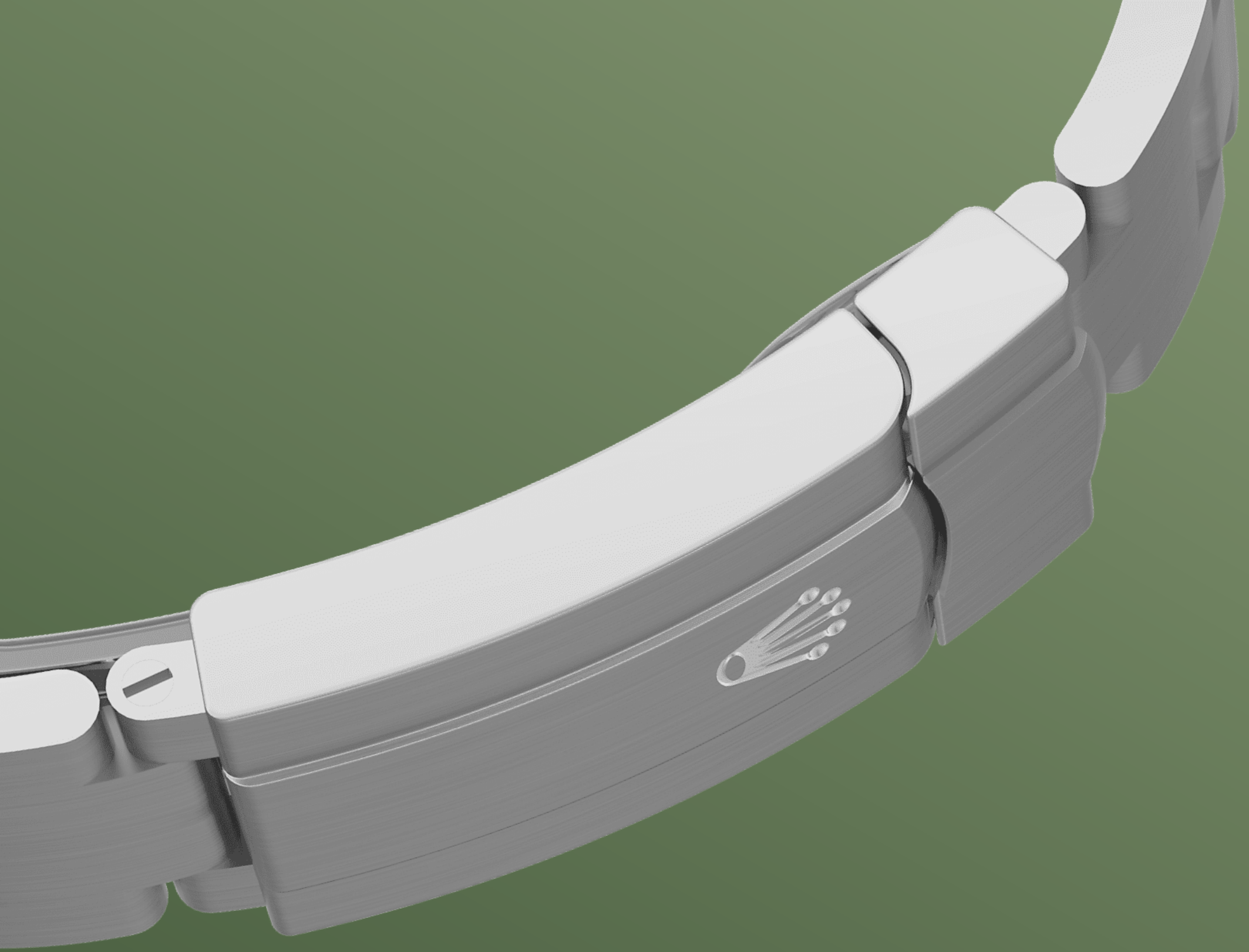


OYSTERSTEEL

## Hög motståndskraft mot korrosion

Rolex använder Oystersteel till sina ur med stålboetter. Oystersteel, som särskilt tagits fram för märket, hör till familjen 904L-stål, legeringar som främst används inom högteknologiska områden och i rymd- och kemikalieindustrier, där maximal korrosionsbeständighet är en nödvändighet.

Oystersteel är extremt motståndskraftigt, har en enastående finish efter polering och bevarar sin skönhet även i de hårdaste miljöer.



OYSTER-ARMBANDET

## En blandning av form och funktion

Oyster-armbandet är en perfekt blandning av form och funktion, estetik och teknik.

Detta synnerligen robusta och bekväma metallarmband introducerades för första gången i slutet av 1930-talet. Med sina platta, tredelade länkar är det fortfarande det mest allsidiga armbandet i Oyster-kollektionen. På Oyster Perpetual-modellerna är Oyster-armbandet utrustad med ett Oysterclasp-spänne.



2232 URVERK

## Ypperlig prestanda.

Presenterades under 2020, kaliber 2232 är ett självuppdragande mekaniskt urverk som helt och hållet har utvecklats och tillverkas av Rolex.

Utrustad med den patenterade Syloxi-spiralfjädern i silikon ger den en enastående kronometrisk prestanda.

Då Syloxi-spiralfjädern är okänslig för magnetfält ger den en hög stabilitet i samband med temperaturskillnader och förblir upp till 10 gånger mer precis än en traditionell spiralfjäder i händelse

av stötar. Dess patenterade geometri säkerställer dess regelbundenhet under alla omständigheter.

# Mer tekniska specifikationer Oyster Perpetual

Referens 124200

## Boettmodell

---

### Typ

Oyster, 34 mm, Oystersteel

### Diameter

34 mm

### Material

Oystersteel

### Ring

Kupad

### Oysters arkitektur

Mellanboett i ett stycke, iskruvad bakboett och skruvkrona

### Skruvkrona

Skruvad, dubbelt Twinlock-vattentätthetssystem

### Kristall

Reptåligt safirglas

### Vattentäthet

Vattentät till 100 meter/330 fot

## Urverk

---

### Typ

Perpetual, mekaniskt, självvupdragande

### Kaliber

2232, tillverkare Rolex

### Precision

-2/+2 sek/dag, efter boettering

### Oscillator

Syloxi-spiralfjäder i silikon med patenterad geometri. Högpresterande Paraflex-stötdämpare

### **Uppdragning**

Dubbelriktad självuppdragning genom Perpetual-rotor

### **Effektreserv**

Ca 55 timmar

## **Armband**

---

### **Typ**

Oyster, tredelade solida länkar

### **Spänne**

Oysterclasp-viklås med Easylink 5 mm smidig förlängningslänk

### **Armbandsmaterial**

Oystersteel

## **Urtavla**

---

### **Typ**

Pistagegrön

### **Uppgifter**

Mycket tydlig Chromalight-tidsvisning med långvarigt blått sken

## **Certifisering**

---

### **Typ**

Superlative Chronometer (COSC + Rolex certifiering efter boettering)

# Utforska och upptäck mer på Rolex.com

**Alla immateriella rättigheter såsom varumärken, varunamn, design och upphovsrätt är reserverade.**

Ingenting av det som finns på denna webbplats får reproduceras utan skriftligt tillstånd. Rolex förbehåller sig rätten att när som helst ändra modellerna på denna webbplats.

