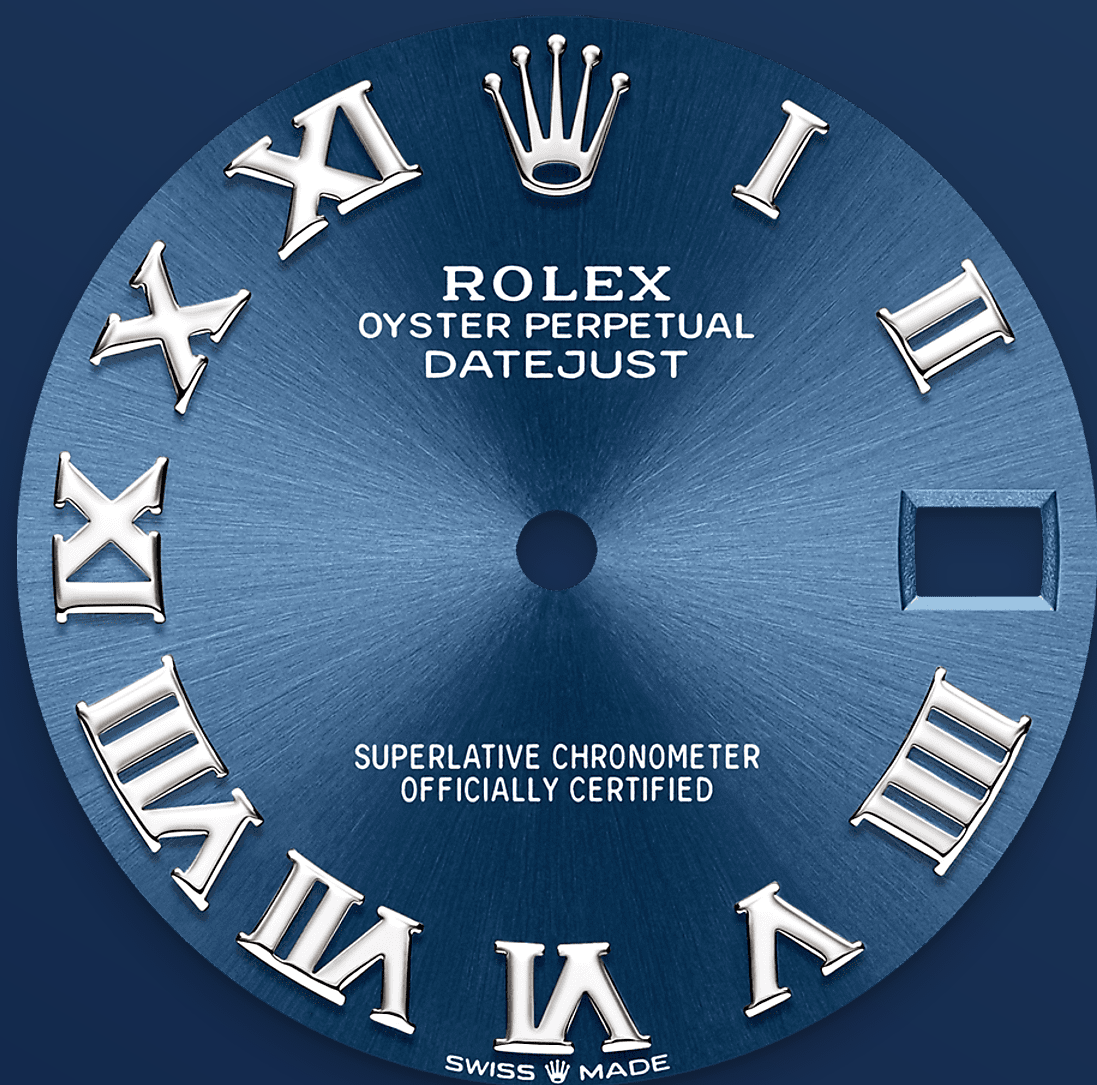




# Datejust 31

Oyster, 31 mm, acer Oystersteel

**This Oyster Perpetual  
Datejust 31 in Acer  
Oystersteel features  
Blau viu dial and  
Jubilee, baules de cinc  
peces bracelet.**



ESFERA BLAU VIU

## A watchmaking technique

L'acabat tipus raig de sol crea delicats reflexos de llum en moltes esferes de la col·lecció Oyster Perpetual. Aquest efecte s'obté a partir de sofisticades tècniques de raspallat amb les quals es graven solcs des del centre de l'esfera cap al perímetre.

La llum es difon de manera coherent al llarg de cada solc i genera una subtil brillantor que canvia d'orientació segons la posició del canell. Un cop

realitzat l'acabat raig de sol, s'aplica el color a l'esfera mitjançant un procés PVD («Physical Vapour Deposition») o per galvanoplàstia. Posteriorment, s'hi afegeix una lleugera capa de vernís que aporta el toc final a l'aspecte de l'esfera.



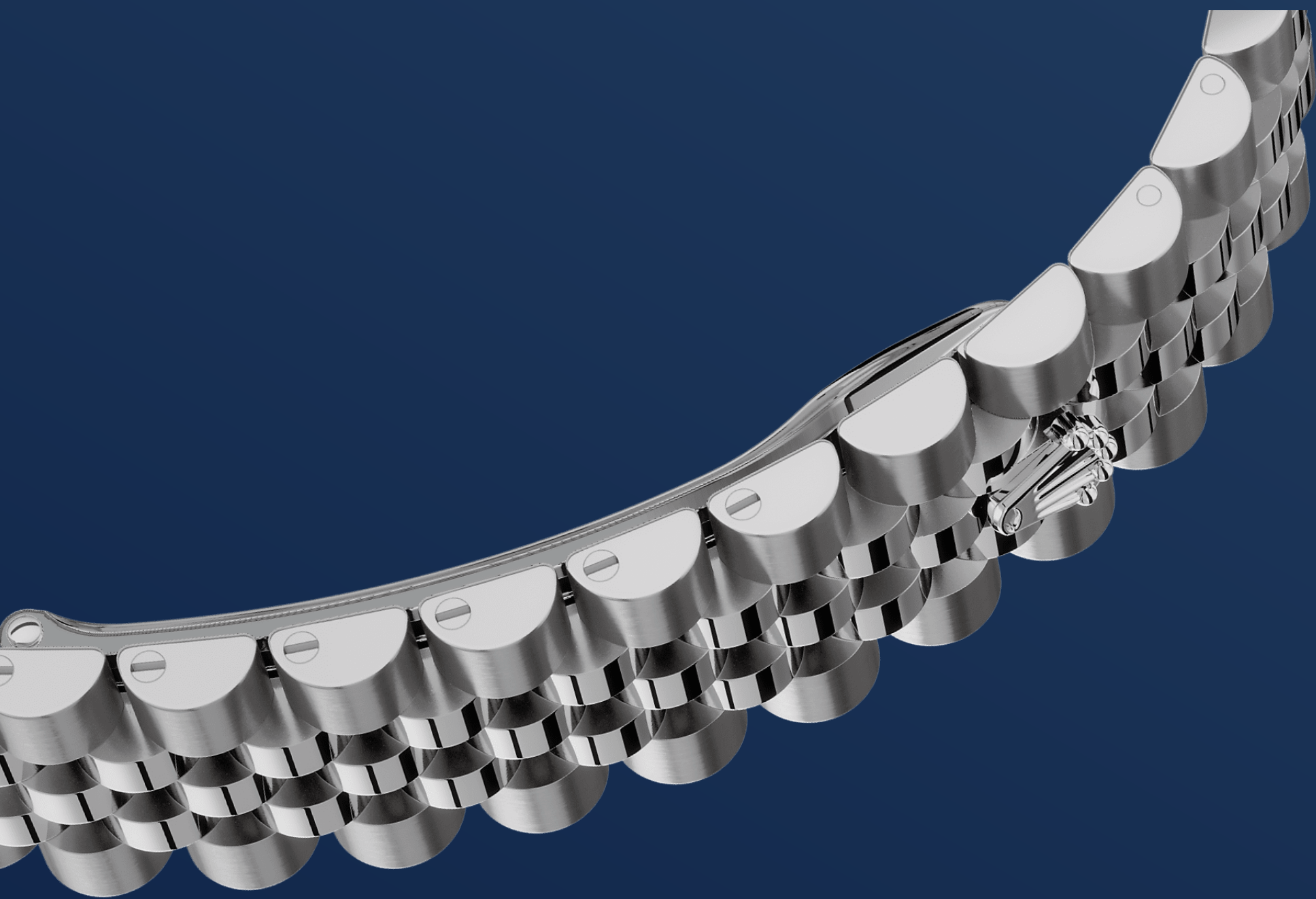


ACER OYSTERSTEEL

## Highly resistant to corrosion

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.

L'acer Oystersteel és extremadament resistent, ofereix un acabat excepcional un cop polit i conserva la seva bellesa fins i tot en les condicions més rigoroses.



EL BRAÇALET JUBILEE

## Supple and comfortable

El disseny, desenvolupament i producció dels braçalets i tancaments Rolex, així com els estrictes controls de qualitat que han de superar, requereixen la tecnologia més avançada.

I, tal com passa amb la resta de components del rellotge, la supervisió estètica a ulls dels nostres experts garanteix una bellesa impecable. El Jubilee, un braçalet fluid i confortable format per baules de cinc peces metàl·liques, es va crear específicament per al llançament del model Oyster Perpetual Datejust el 1945.

THE CYCLOPS LENS

## **A magnifying lens**

The Cyclops lens is one of the most distinctive Rolex features, and one of the most recognizable.

Named after the one-eyed giant of Greek mythology, the Cyclops lens magnifies the watch's emblematic date display for easy reading. Behind the Cyclops, as with every feature of a Rolex timepiece, lies a history of invention, research and development, and the endless search for perfection.



# Més informació característiques tècniques Datejust

Referència 278240

## Caixa

---

### Tipus

Oyster, 31 mm, acer Oystersteel

### Diàmetre

31 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, lent Cyclops sobre la data

### 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

2236, Manufactura Rolex

### **Oscil·lador**

Espiral 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**

Jubilee, baules de cinc peces

### **Tancament**

Crownclasp desplegable invisible

### **Material del braçalet**

Acer Oystersteel

## **Esfera**

---

### **Tipus**

Blau viu

## **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.

