



# Oyster Perpetual 34

Oyster, 34 mm, oro Everose e diamanti

**Oyster Perpetual 34 in  
oro Everose 18 ct con  
quadrante *brown stone*  
con diamanti e bracciale  
Oyster.**



QUADRANTE *BROWN STONE*

## **Tecniche artigianali e tecnologia avanzata**

Il quadrante presenta indici in oro 18 ct a ore 3, 6 e 9, con 12 diamanti. I colori creati per la gamma Oyster Perpetual esistono inizialmente sotto forma di lacca, che deve essere applicata con cura e in modo omogeneo per ottenere una superficie uniforme. L'operazione avviene in una camera ad ambiente controllato per evitare che polvere e impurità si depositino sulla superficie.

Sei strati di lacca sono depositati, uno dopo l'altro, sul disco di ottone che è la base del quadrante. Poi si applica una vernice prima di passare alla lucidatura che conferisce al colore tutta la sua brillantezza e la sua vivacità. Successivamente, si procede alla stampa a tampone delle diverse iscrizioni, mentre gli indici e la corona sono rivettati a mano. Il quadrante, scintillante e impeccabile, è pronto per essere montato sul movimento in fase di assemblaggio dell'orologio.



LUNETTA CON DIAMANTI

## Una scintillante sinfonia

Come dei veri e propri scultori, gli incastonatori incidono il materiale per conferire alla sede a cui è destinata la pietra preziosa la forma migliore per poterla alloggiare. Con il *savoir-faire* proprio dei gioiellieri, inseriscono poi la pietra, allineandola meticolosamente con le altre e fissandola sul suo supporto in oro o in platino.

La fama dei lavori di incastonatura Rolex non deriva solo dalle caratteristiche intrinseche delle pietre stesse, ma è anche il frutto di numerosi altri criteri: la tenuta perfetta delle gemme, il loro

allineamento preciso in altezza, il loro orientamento e la loro posizione, l'estetica e la regolarità dell'incastonatura e infine la finitura dei granelli di fissaggio. Una scintillante sinfonia che impreziosisce il segnatempo per incantare chi lo indossa.

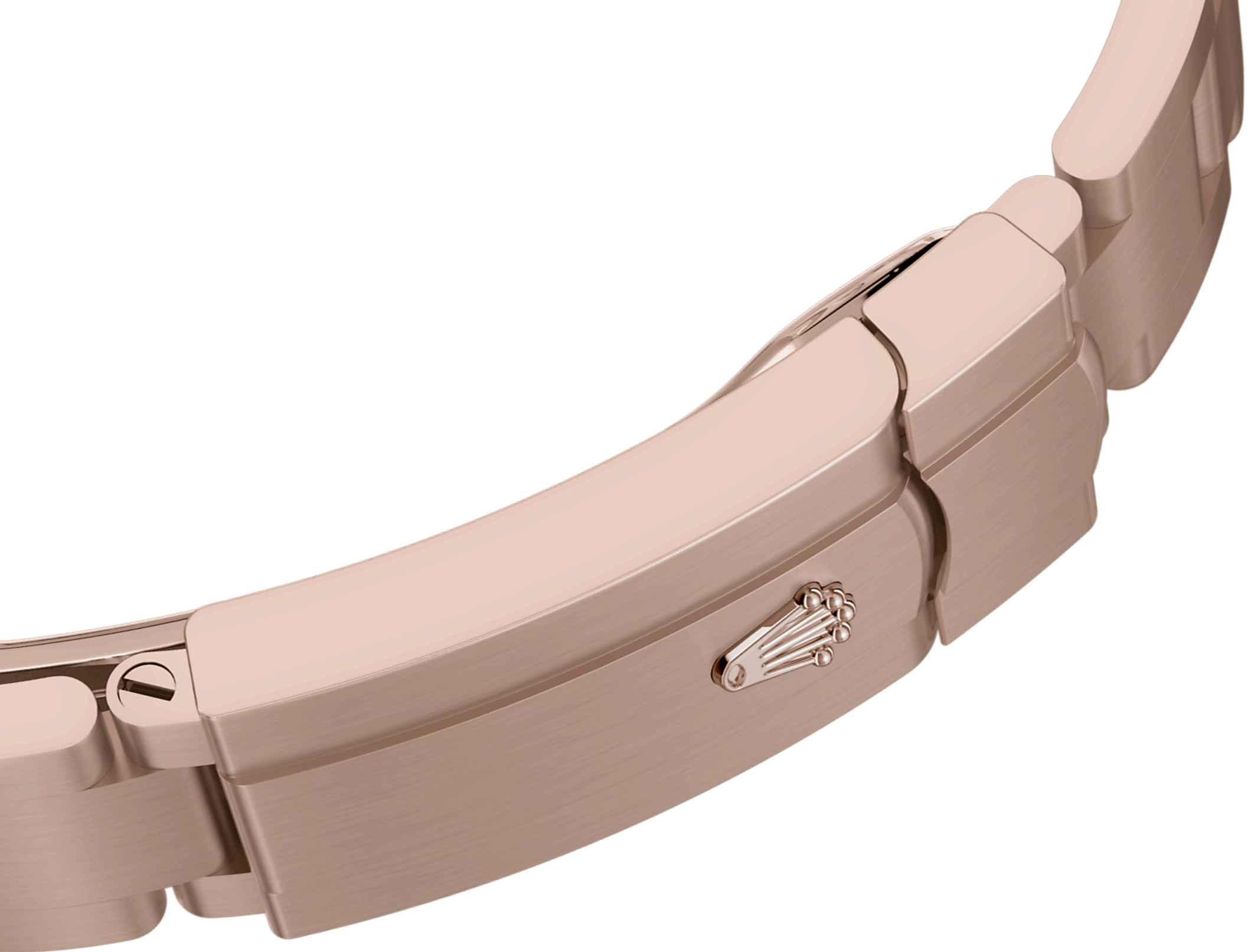


ORO EVEROSE 18 CT

## Un brevetto esclusivo

Per preservare la bellezza dei suoi orologi in oro rosa, Rolex ha creato e brevettato un'esclusiva lega in oro rosa 18 ct, prodotta nelle proprie fonderie: l'oro Everose.

Lanciato nel 2005, l'oro Everose 18 ct è impiegato in tutti i modelli Oyster di Rolex in oro rosa.



IL BRACCIALE OYSTER

## Un'alchimia tra forma e funzione

Il bracciale Oyster è il risultato di una perfetta alchimia tra forma e funzione, estetica e tecnica.

Introdotta alla fine degli anni '30, questo bracciale metallico a tre elementi larghi e piatti, particolarmente robusto e confortevole, è tuttora il più diffuso tra gli orologi della collezione Oyster. Nei modelli Oyster Perpetual il bracciale Oyster è dotato di fermaglio Oysterclasp.

# Informazioni dettagliate su questo Oyster Perpetual

Referenza 124245RBR

## Cassa

---

### Tipo

Oyster, 34 mm, oro Everose e diamanti

### Diametro

34 mm

### Materiale

Oro Everose

### Lunetta

Con diamanti

### Architettura Oyster

*Carrure* monoblocco, corona e fondello a vite

### Corona di carica

A vite, con sistema di doppia impermeabilizzazione Twinlock

### Vetro

Zaffiro antiscalfitture

### Impermeabilità

Impermeabile fino a 100 metri

## Movimento

---

### Tipo

Perpetual, meccanico, a carica automatica

### Calibro

2232, Manifattura Rolex

### Precisione

-2/+2 sec./giorno, con movimento incassato

### Organo regolatore

Spirale Syloxi in silicio con geometria brevettata. Dispositivo antiurto Paraflex ad alto rendimento

### **Carica**

Automatica bidirezionale con rotore Perpetual

### **Riserva di carica**

Circa 55 ore

### **Funzioni**

Ore, minuti e secondi al centro.  
Arresto dei secondi per una regolazione precisa dell'ora

## **Bracciale**

---

### **Tipo**

Oyster (3 file), maglie massicce

### **Materiale**

Oro Everose 18 ct

### **Fermaglio**

Fermaglio Oysterclasp con chiusura pieghevole e maglia di prolunga rapida Easylink di 5 mm

## **Quadrante**

---

### **Tipo**

*Brown stone* con diamanti

### **Dettagli**

Visualizzazione Chromalight ad alta leggibilità con luminescenza blu a lunga durata

### **Incastonatura**

Indici in oro 18 ct a ore 3, 6 e 9, con 12 diamanti

## **Certificazione**

---

### **Tipo**

Superlative Chronometer  
(certificazione ufficiale Cronometro + certificazione Rolex con movimento incassato)

# L'esplorazione continua su Rolex.com

**Tutti i diritti di proprietà intellettuale  
quali marchi di fabbrica, marchi di  
servizio, nomi depositati, design e  
copyright sono riservati.**

Nessun elemento contenuto nel  
presente sito Web può essere  
riprodotto senza permesso scritto.

Rolex si riserva il diritto di modificare in  
qualsiasi momento i modelli raffigurati  
nel presente sito Web.

