



# Datejust 36

Oyster, 36 мм, сталь Oystersteel и золото  
Everose

**Часы Oyster Perpetual  
Datejust 36, сталь  
Oystersteel и золото  
Everose; циферблат:  
цвета rosé,  
бриллианты; браслет:  
Oyster.**



ЦИФЕРБЛАТ ЦВЕТА ROSE

## Технические приемы часового искусства

Характеристики модели: циферблат: римские цифры VI и IX из 18-каратного золота, 24 бриллианта. Эффект солнечного перелива создает мягкие световые отражения на циферблатах часов коллекции Oyster Perpetual. Это достигается путем мастерской техники сатинирования, создающей бороздки, идущие от центра циферблата в стороны.

Свет равномерно распределяется по каждой насечке, создавая характерный мягкий блеск, меняющийся в зависимости от положения запястья. После





РИФЛЕНЫЙ БЕЗЕЛЬ

## Отличительная черта Rolex

Рифленый bezель Rolex является отличительной чертой дизайна часовой марки. Изначально рифление на bezеле часов Oyster имело функциональное назначение: оно служило для привинчивания bezеля к корпусу часов для их герметизации.

То есть обладало той же функцией, что и рифление на задней крышке, которая прикручивалась к корпусу при помощи специального инструмента Rolex, обеспечивая водонепроницаемость часов. Со



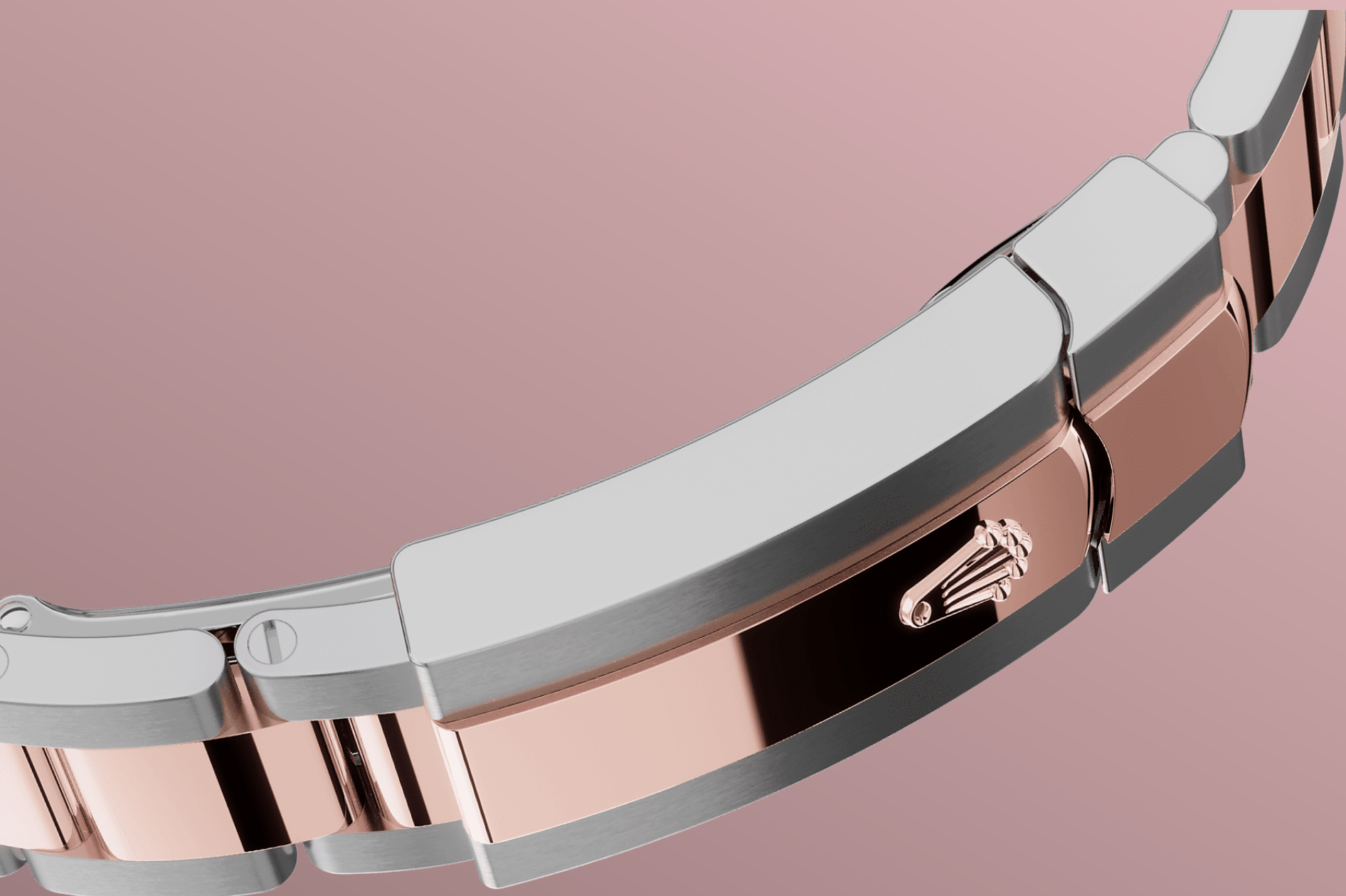


EVEROSE ROLESOR

## Сочетание двух металлов

Золото ценится за его блеск и благородство. Сталь олицетворяет собой прочность и надежность. Вместе они образуют очень выгодное сочетание.

Биметаллическое исполнение Rolesor, фирменная особенность Rolex, появилось в начале 1930-х годов, а сама торговая марка – в 1933 году. Сегодня это одна из ключевых особенностей коллекции Oyster.



БРАСЛЕТ OYSTER

## Идеальное сочетание формы и функциональ- ности

Прочный и удобный браслет Oyster демонстрирует идеальный синтез формы и функций, эстетических и технических достоинств.

Он оснащен застежкой Oysterclasp и удлиняющим звеном Easylink, эксклюзивно разработанным мастерами Rolex. Оригинальная система позволяет владельцу часов удлинить браслет примерно на 5 мм, что обеспечивает дополнительное удобство в любой ситуации.

# Подробные технические характеристики Datejust

Референс 126231

## Корпус модели

---

### Тип

Oyster, 36 мм, сталь Oystersteel и золото Everose

### Структура Oyster

Цельный корпус, привинчивающиеся крышка и заводная головка

### Диаметр

36 мм

### Заводная головка

Привинчивающаяся, система двойной герметизации Twinlock

### Материал

Everose Rolesor

### Стекло

Сапфировое, устойчивое к появлению царапин, линза Cyclops в окошке индикации даты

### Безель

Рифленый

### Водонепроницаемость

До 100 м

## Механизм

---

### Тип

Perpetual, автоматический подзавод

### Точность

-2/+2 сек/сутки (после установки механизма в корпус)

### Калибр

3235, мануфактурного производства  
Rolex

<b>Осциллятор</b>	<b>Запас хода</b>
Синяя парамагнитная спираль Parachrom. Эффективная противоударная система Paraflex	Около 70 часов
<b>Завод часов</b>	<b>Функции</b>
Автоматический подзавод в двух направлениях с помощью ротора Perpetual	Центральные часовая, минутная и секундная стрелки. Мгновенно устанавливаемая дата с возможностью быстрой корректировки. Возможность остановки секундной стрелки для выставления точного времени

## Браслет

---

<b>Тип</b>	<b>Застежка</b>
Oyster (3 ряда), массивные звенья	Застежка Oysterclasp с раскладывающейся пряжкой, удлиняющее до 5 мм звено Easylink
<b>Материал браслета</b>	
Everose Rolesor (сталь Oystersteel и золото Everose)	

## Циферблат

---

<b>Тип</b>
Цвета rosé, бриллианты

## Сертификация

---

<b>Тип</b>
Сверхточный хронометр (COSC + сертификация Rolex после установки механизма в корпус)

# **Узнать больше на Rolex.com**

**Все права на интеллектуальную  
собственность, включая торговые  
знаки, знаки обслуживания, торговые  
марки, дизайн и авторские права,  
защищены.**

Воспроизведение материалов данного  
сайта без письменного разрешения  
 правообладателя запрещено. Rolex  
 оставляет за собой право вносить  
 изменения в представленные на сайте  
 модели часов без предупреждения.

