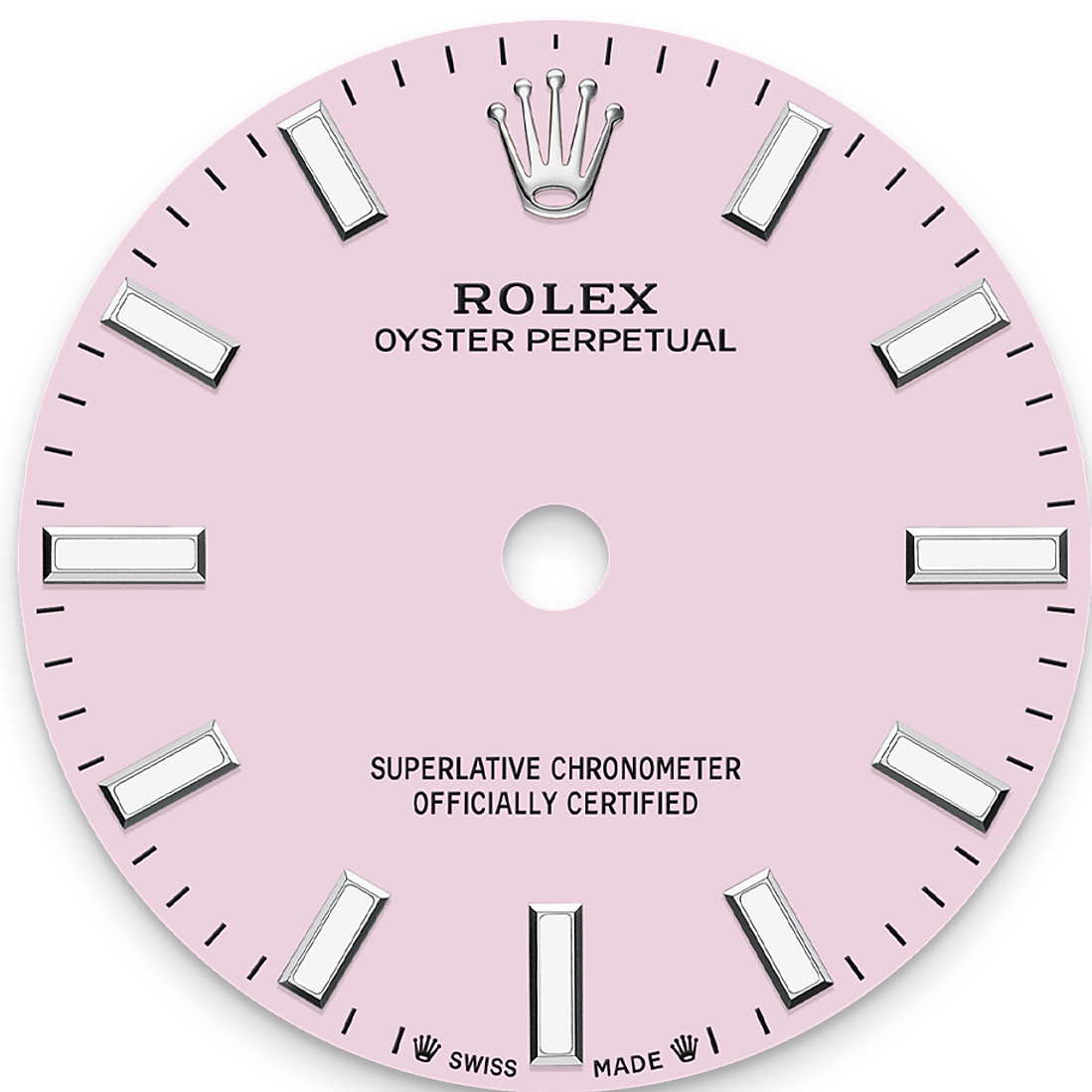




Oyster Perpetual 28

Oyster, 28 mm, Oystersteel

**Oyster Perpetual 28 с
циферблат
бонбоненорозов и
верижка Oyster.**



БОНБОНЕНО РОЗОВ ЦИФЕРБЛАТ

Майсторството е в унисон с високите ТЕХНОЛОГИИ

Цветовете, създадени за серията Oyster Perpetual, започват живота си като лак, който трябва да се нанася прецизно в среда с контролирана атмосфера, за да се избегне прах и друго замърсяване.

Месинговата плоча на основата на циферблата допуска слой след слой лак – общо шест, за да се създаде правилна, равномерна повърхност. Последната стъпка е лакиране и полиране, за да се

разкрие пълният блясък и дълбочина на цвета. За различните надписи се използва тампонен печат, а маркерите за час и короната се занитват на ръка. Циферблатът, бляскав и съвършен, е готов да заеме мястото си над механизма във фазата на монтаж.



OYSTERSTEEL

Силно устойчив на корозия

Rolex използва Oystersteel за своите стоманени кутии за часовници. Специално разработена от марката, Oystersteel принадлежи към семейството на стоманите 904L, сплави, които най-често се използват във високите технологии и в авиационната и химическата промишленост, където максималната устойчивост на корозия е от съществено значение.

Oystersteel е изключително устойчив, предлага изключителен външен блясък след полиране и поддържа красотата си дори в най-суровите условия.



ВЕРИЖКАТА OYSTER

Хармония на форма и функционалност

Верижката Oyster е символ на перфектната хармония между форма и функционалност, естетика и технология.

Тази солидна и удобна метална верижка има широки, плоски трикомпонентни звена. Тя е на пазара от края на 30-те години на XX век и си остава най-универсалната верижка от колекцията Oyster. За моделите Oyster Perpetual верижката Oyster е снабдена със закопчалка Oysterclasp.



2232 КАЛИБЪР

Превъзхождаща ефективност

Представен през 2020 г., калибър 2232 е ново поколение самонавиващ се механичен механизъм, който е разработен и произведен изцяло от компанията Rolex. Снабден с пружина Syloxi от силикон и патентован, той предлага превъзходно ниво на хронометрична ефективност.

Нечувствителна към магнитни полета, пружината Syloxi осигурява огромна стабилност при температурни колебания и остава до 10 пъти по-прецизна при удари в сравнение на традиционната

пружина. Патентованата ѝ геометрия гарантира правилността ѝ във всяка позиция.

Още Технически подробности Oyster Perpetual

Референтен номер 276200

Корпус на модела

Вид

Oyster, 28 мм, Oystersteel

Диаметър

28 мм

Материал

Oystersteel

Безел

Куполовиден

Структура на Oyster

Монолитен среден корпус, заден капак на винт и коронка за навиване

Корона за навиване

На винт, двойна система Twinlock за водоустойчивост

Кристал

Устойчив на надраскване сапфир

Водоустойчивост

Водоустойчив до 100 метра / 330 фута

Механизъм

Вид

Доживотен, механичен, самонавиващ се

Калибър

2232, Производител Rolex

Прецизност

-2/+2 сек/на ден, след поставяне на механизма в корпуса

Осцилатор

Спирала Syloxi от силикон с патентована геометрия.

Високоэффективни амортизьори

Paraflex

Навиване

Двупосочно самонавиващ се чрез доживотен ротор

Запас от енергия

Приблизително 55 часа

Функционалности

Централни стрелки за часове, минути и секунди. Спиране на секундите за прецизно сверяване

Верижка

Вид

Oyster, трикомпонентни цели звена

Материал на верижката

Oystersteel

Закопчалка

Сгъваема закопчалка Oysterclasp със звено Easylink 5 мм за комфортно удължаване

Циферблат

Вид

Бонбоненорозов

Детайли

Високо четлив дисплей с покритие Chromalight с дълготрайна синя луминесценция

Сертификация

Вид

Superlative Chronometer (официална сертификация на хронометър + сертификация за Rolex след поставяне на механизма в корпуса)

Разгледайте и открийте повече на [Rolex.com](https://www.rolex.com)

**Всички права на интелектуална
собственост, като търговски марки,
марки за услуги, търговски
наименования, дизайн и авторски
права, са запазени.**

Нищо, което се съдържа на този уебсайт
не може да бъде възпроизведено без
писмено разрешение. Rolex си запазва
правото да променя моделите,
представени в този уебсайт по всяко
време.

