



Datejust 31

Oyster, 31 мм, белое золото и бриллианты

**Часы Oyster Perpetual
Datejust 31, 18-каратное
белое золото;
циферблат: цвета
баклажана (Aubergine),
бриллианты; браслет:
President.**



ЦИФЕРБЛАТ ЦВЕТА БАКЛАЖАНА (AUBERGINE)

Технические приемы часового искусства

Характеристики модели: циферблат: крупная цифра VI с 11 бриллиантами. 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

завершения отделки солнечным переливом циферблат окрашивается с помощью техники PVD (конденсация паров металла, или гальванизация). Легкое лакированное покрытие завершает отделку циферблата.



БЕЗЕЛЬ С БРИЛЛИАНТАМИ

Сияющая симфония

Ювелир, словно скульптор, вырезает в металле каст (оправу) для закрепки бриллианта. Его задача заключается в том, чтобы тщательно позиционировать каждый камень относительно других, а затем надежно закрепить его в золотой или платиновой оправе.

Помимо неизменно высокого качества драгоценных камней, великолепие ювелирной отделки Rolex обусловлено и другими факторами, такими как отбор камней по высоте, их пропорционально выверенное расположение в узоре, тщательный методичный подход к закрепке, а также мастерская работа

с металлом. Сияющая симфония драгоценных камней, облагораживающая часы и зачаровывающая их владельца.



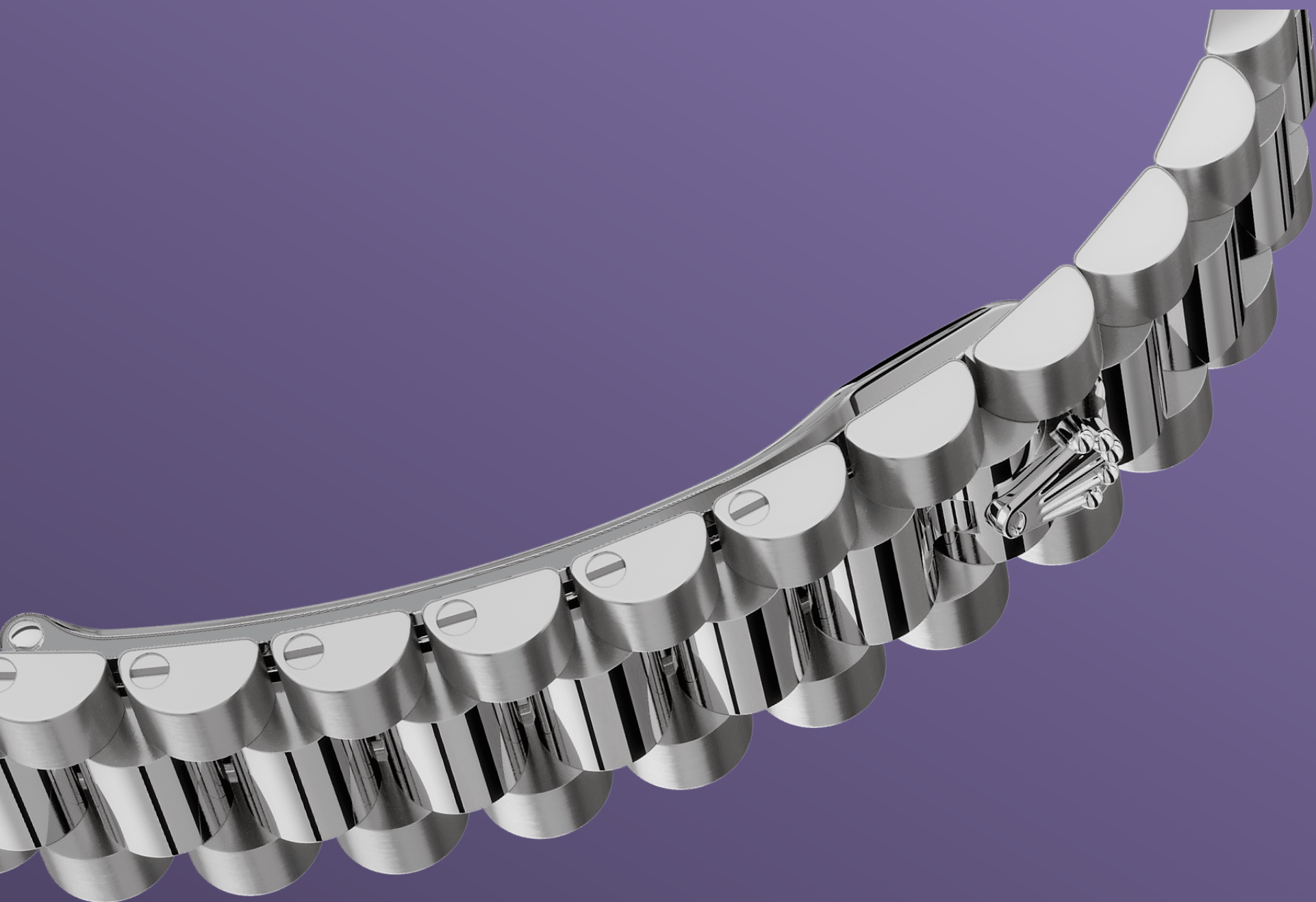
18-КАРАТНОЕ БЕЛОЕ ЗОЛОТО

Стремление к совершенству

Наличие собственного литейного производства позволяет Rolex изготавливать 18-каратные золотые сплавы высочайшего качества. Добавлением серебра, латуни, платины или палладия в определенных пропорциях получают 18-каратное золото разных видов: желтое, розовое или белое.

Золотой сплав, полученный из металлов без примесей, проходит тщательный контроль качества в собственной лаборатории компании, оснащенной ультрасовременным оборудованием. После этого из

него изготавливаются требуемые детали, и также с непременным вниманием к качеству. Стремление Rolex к совершенству берет начало у самых истоков.



БРАСЛЕТ PRESIDENT

Невероятная утонченность

Разработка, изготовление и тестирование браслетов и застежек Rolex невозможны без передовых высоких технологий.

Как и в случае любых других составляющих часов, визуальный контроль, осуществляемый мастером, гарантирует их безупречный внешний вид. Браслет President с полукруглыми трехрядными звеньями был создан в 1956 году к выходу престижной модели Oyster Perpetual Day-Date. Этот изысканный и удобный браслет изготавливается только из

тщательно отобранных образцов драгоценных металлов.

Подробные технические характеристики **Datejust**

Референс 278289RBR

Корпус модели

Тип

Oyster, 31 мм, белое золото и бриллианты

Структура Oyster

Цельный корпус, привинчивающиеся крышка и заводная головка

Диаметр

31 мм

Заводная головка

Привинчивающаяся, система двойной герметизации Twinlock

Материал

Белое золото

Стекло

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

Безель

Бриллианты

Водонепроницаемость

До 100 м

Механизм

Тип

Perpetual, автоматический подзавод

Точность

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

Калибр

2236, мануфактурного производства
Rolex

Осциллятор	Запас хода
Кремниевая спираль Syloxi с запатентованной геометрией. Эффективная противоударная система Paraflex	Около 55 часов
Завод часов	Функции
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

Тип	Застежка
President, полукруглые трехрядные звенья	Скрытая застежка Crownclasp с раскладывающейся пряжкой
Материал браслета	
18-карнное белое золото	

Циферблат

Тип
Цвета баклажана (Aubergine), бриллианты

Сертификация

Тип
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.

