



Datejust 31

Oyster, 31 mm, Oystersteel og Everose guld

Oyster Perpetual
Datejust 31 i Oystersteel
og Everose guld med en
auberginefarvet,
diamantbesat urskive og
Jubilee urlænke.



AUBERGINE URSKIVE

En urmagereteknik

Denne urskive tilbyder bred VI besat med 11 diamanter. Sunray-finishen skaber sarte lysreflektioner på flere urskiver i Oyster Perpetual-kollektionen. Denne finish opnås ved at anvende mesterlige børsteteknikker til at skabe riller, der løber udad fra midten af urskiven.

Lyset fordeler sig jævnt langs hver gravering, hvilket skaber en karakteristisk subtil glød, der flytter sig afhængigt af håndledets vinkel. Når sunray-finishen er færdig, påføres farven på urskiven ved hjælp af Physical Vapour Deposition

eller elektrolettering. Efter et let lag lak har
urskiven fået sit endelige look.

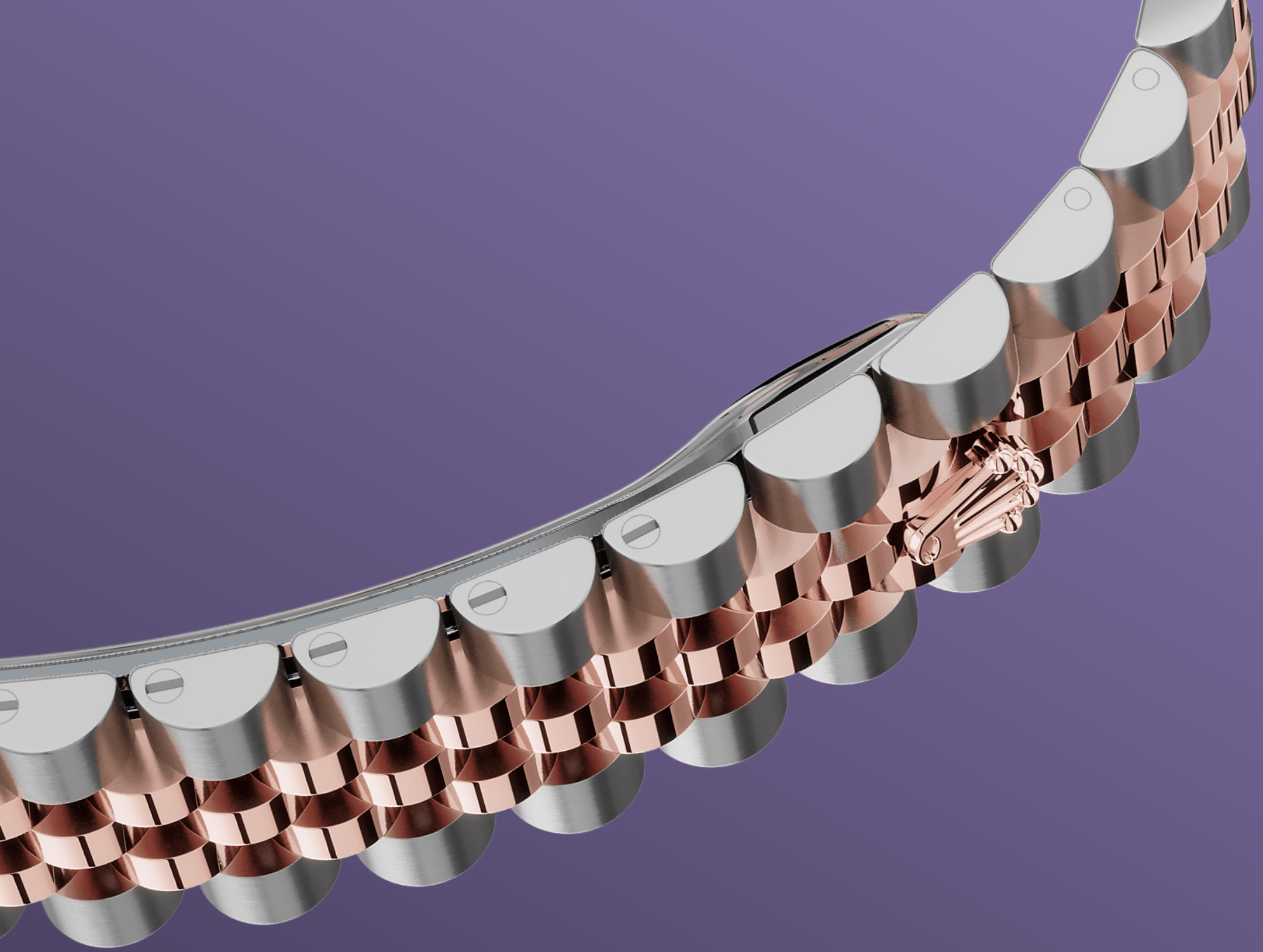


EVEROSE ROLESOR

Et møde mellem to metaller

Guld er eftertragtet for sin pragt og ædelhed. Stål underbygger styrke og pålidelighed. Sammen kombinerer de harmonisk det bedste af deres egenskaber.

Rolesor, et ægte Rolex-vartegn, har været en del af Rolex' modeller siden de tidlige 1930'ere, og blev registreret som officielt varemærke i 1933. Det er en af de fremtrædende søjler i Oyster kollektionen.



JUBILEE URLÆNKEN

Smidig og behagelig

Design, udvikling og produktion af Rolex-urlænker og foldespænder, samt de strenge tests, de skal bestå, involverer avanceret højteknologi.

Og som med alle urets komponenter, garanteres den upåklagelige skønhed af en grundig æstetisk kontrol med det menneskelige øje. Jubilee, en smidig og behagelig, femdelt metalurlænke, blev designet og lavet specielt til lanceringen af Oyster Perpetual Datejust i 1945.



CYCLOPS-LINSEN

En forstørrelsesline

Cyclops-linsen er en af de mest karakteristiske Rolex-funktioner – og en af de mest genkendelige.

Cyclop-linsen, der er opkaldt efter den enøjede kæmpe fra græsk mytologi, forstørrer urets emblematiske datovisning, så den er let at aflæse. Bag Cyclops-linsen, som med hver eneste funktion i et Rolex-ur, ligger en længere historie af opfindelser, forskning og udvikling – og en endeløs søgen efter perfektion.

Mere tekniske detaljer

Datejust

Reference 278241

Urkassemodel

Type

Oyster, 31 mm, Oystersteel og Everose guld

Diameter

31 mm

Materiale

Oystersteel og Everose guld

Krans

Hvælvet

Oyster-arkitektur

Monoblok mellemkasse, skruet urkassebund og optrækskrone

Optrækskrone

Skruet, Twinlock dobbelt vandtæt system

Krystal

Ridseresistent safir, Cyclops-linse over dato

Vandresistent

Vandtæt ned til 100 meter / 330 fod

Urværk

Type

Perpetuelt, mekanisk, selvoptrækkende

Kaliber

2236, Fremstilling Rolex

Præcision

-2/+2 sek./dag, efter indsætning i urkasse

Oscillator

Syloxi spiralfjeder i silikonr med patenteret geometri. Højeffektive Paraflex-støddæmpere

Optræk

Tovejs, selvoptrækkende via perpetuel rotor

Gangreserve

Cirka 55 timer

Funktioner

Time-, minut- og sekundvisere i midten. Øjeblikkelig dato med hurtig indstilling. Sekundstop for præcis tidsindstilling

Urlænke

Type

Jubilee, femdelte led

Foldelås

Skjult Crownclasp-foldelås

Urlænkens materiale

Everose Rolesor - kombination af Oystersteel og Everose guld

Urskive

Type

Aubergine besat med diamanter

Ædelstensindfatning

Bred VI besat med diamanter

Certificering

Type

Superlative Chronometer (COSC + Rolex certificering efter indsætning i urkasse)

Udforsk og opdag mere på Rolex.com

Alle immaterielle rettigheder, såsom varemærker, servicemærker, handelsnavne, design og ophavsret, er forbeholdt.

Intet indhold, der findes på dette website, må gengives uden skriftlig tilladelse. Rolex forbeholder sig retten til på et hvilket som helst tidspunkt at ændre de fremviste modeller på dette website.

