

Day-Date 40

Oyster, 40 mm, platinum

**Oyster Perpetual Day-
Date 40 dalam platinum
dengan dial jam
meteorit, tampilan
dengan berlian, bezel
beralur dan rantai jam
President.**



DIAL METEORIT

Logam campuran dari luar angkasa

Dial jamnya menampilkan 10 berlian potongan *baguette*. Terbentuk jauh di luar tata surya kita, meteorit metalik berasal dari asteroid yang meledak jutaan tahun lalu. Dalam perjalanan antar planet, fragmen-fragmen bahan alami luar angkasa ini, terutama yang terdiri dari besi dan nikel, mendingin sebanyak beberapa derajat Celcius setiap jutaan tahun, menciptakan kristalisasi yang unik dan khas dalam materi yang tidak mungkin diciptakan kembali di Bumi.

Meteorit metalik itu langka dan menantang untuk dikerjakan, tetapi sesaat setelah dipotong menjadi beberapa bagian tipis dan pengerjaan secara kimiawi diterapkan, keindahan yang luar biasa dari struktur internalnya yang terjalin akan terungkap. Pembentukan yang menarik dan beragam ini dikenal sebagai pola Widmanstätten. Untuk dial-dial jamnya, Rolex bekerja dengan para ahli terkemuka di bidangnya dan hanya memilih bagian-bagian dari meteorit dengan permukaan yang terbentuk dengan sangat baik yang kaya dalam bentuk-bentuk dan refleksi yang berbeda.

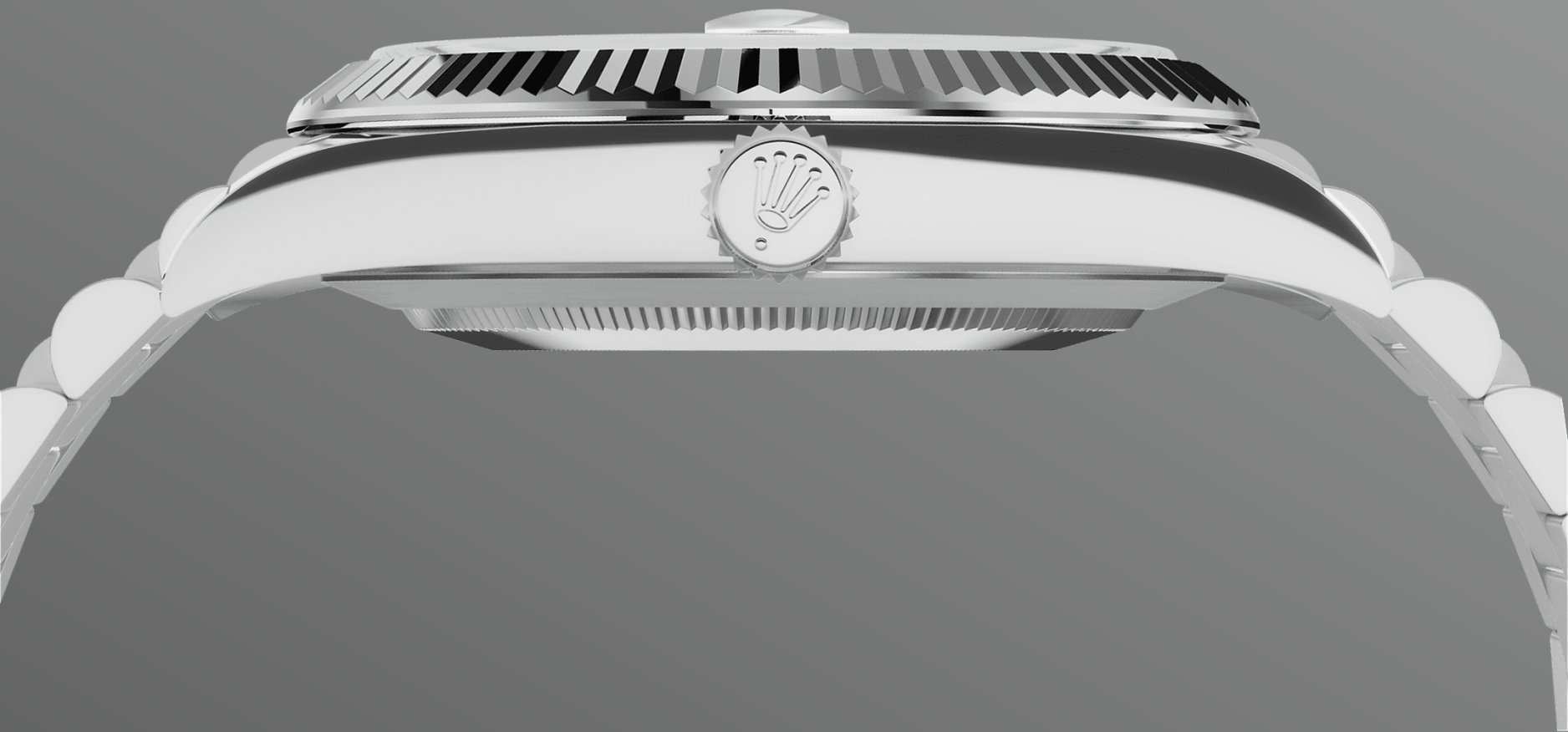


BEZEL BERALUR

Ciri khas Rolex

Bezel beralur Rolex merupakan tanda keistimewaan. Awalnya, alur bezel Oyster memiliki tujuan fungsional: ia berfungsi untuk menyekrupkan bezel pada case yang membantu untuk memastikan kedekatan terhadap air dari jam tangan.

Oleh karena itu, fungsinya mirip dengan alur pada penutup case, yang juga menyekrup ke case untuk kedekatan air, dengan menggunakan alat Rolex khusus. Seiring waktu, alur tersebut menjadi unsur estetika, fitur khas Rolex yang asli. Kini,

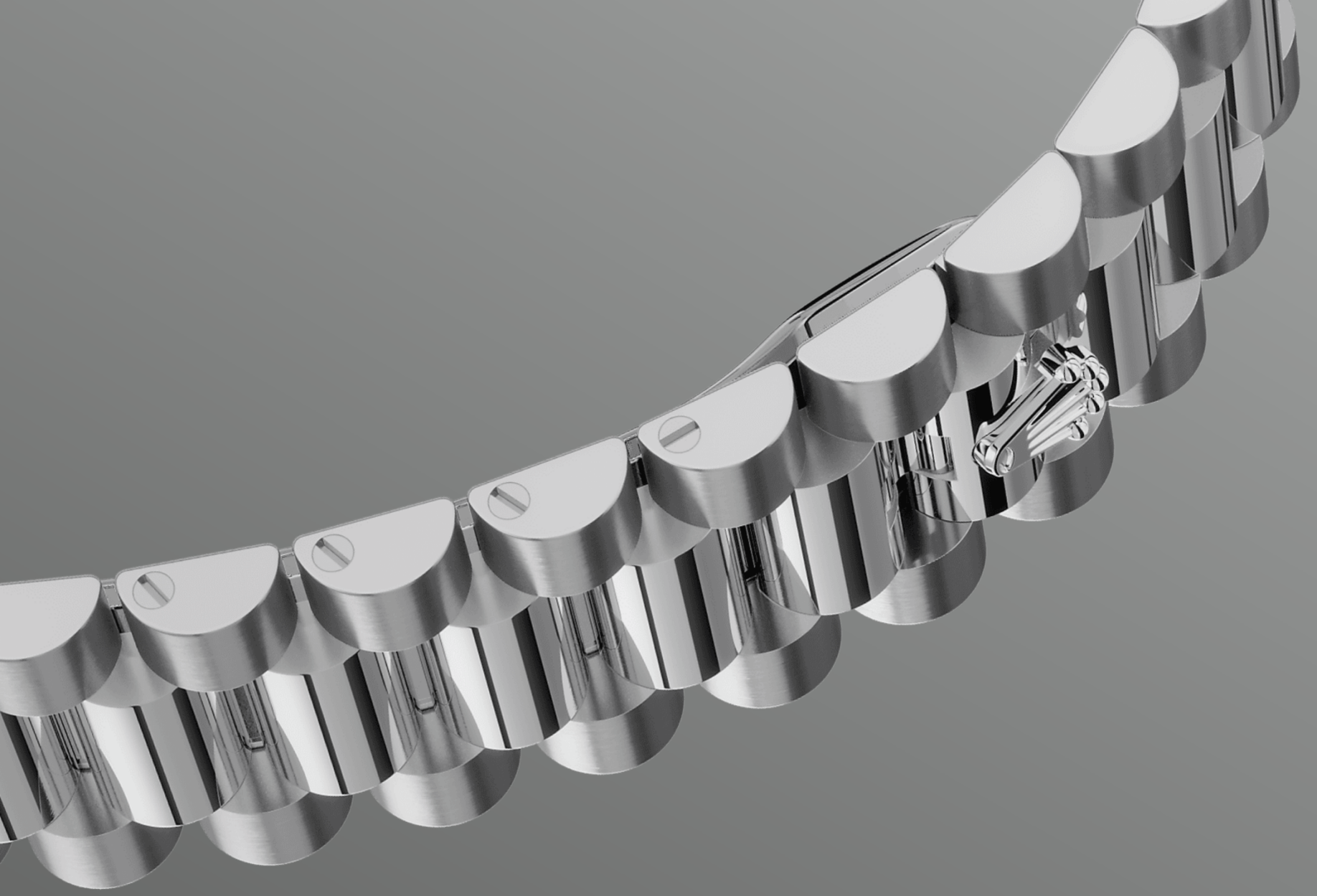


PLATINUM

Keningratan dari logam

Langka dan berharga, platinum mencolok karena warna putih keperakan dan kilauan yang bersemangat. Logam ini adalah salah satu dari logam paling padat dan berat di dunia, yang dibedakan dengan sifat kimia dan fisiknya yang unik seperti tahan karat yang luar biasa.

Secara paradoks, logam ini juga lembut, elastis, dan sangat mudah dibentuk, yang membuat pengerjaan dengan mesin dan pemolesan sangat sulit, sehingga memerlukan tingkat keterampilan yang sangat tinggi. Rolex selalu menggunakan



RANTAI JAM PRESIDENT

Penyempurnaan tertinggi

Desain, pengembangan, dan produksi rantai dan pengait jam tangan Rolex, serta pengujian ketat yang dihadapi, melibatkan teknologi tinggi yang maju.

Dan, bersama semua komponen jam ini, kendali estetika oleh mata manusia menjamin keindahannya yang sempurna. Rantai jam President, dengan kaitan tiga keping semi bundar ini diciptakan pada tahun 1956 untuk peluncuran

Detail teknis lebih lanjut Day-Date

Referensi 228236

Cangkang model

Jenis

Oyster, 40 mm, platinum

Diameter

40 mm

Material

Platinum

Bezel

Beralur

Arsitektur Oyster

Cangkang tengah monoblok, penutup cangkang dan kenop pemutar disekrupkan

Kenop pemutar

Bersekrup, sistem kedap air ganda Twinlock

Kristal

Safir tahan-gores, lensa Cyclops di atas tanggal

Ketahanan Terhadap Air

Kedap air hingga 100 meter / 330 kaki

Mesin Jam

Jenis

Perpetual, mekanis, pemuntir otomatis

Kaliber

3255, Buatan Rolex

Ketepatan

-2/+2 detik/hari, setelah ditutup cangkang

Osilator

Hairspring Parachrom biru paramagnetik. Peredam kejut Paraflex berkinerja tinggi

Pemuntiran

Pemuntir otomatis dua arah melalui rotor Perpetual

Cadangan daya

Kira-kira 70 jam

Fungsi

Jarum jam, menit, dan detik di tengah. Hari dan tanggal instan di *aperture*, pengaturan cepat tak terbatas. Detik-henti untuk pengaturan waktu yang presisi

Rantai Jam

Jenis

President, kaitan tiga kepingan semi bundar

Bahan Rantai Jam

Platinum

Pengait

Crownclasp lipat tersembunyi

Dial jam

Jenis

Tampilan Meteorit dengan berlian

Penempatan Permata

10 berlian potongan *baguette*

Sertifikasi

Jenis

Kronometer Superlatif (COSC + sertifikasi Rolex setelah ditutup cangkang)

Jelajahi dan temukan selengkapnya di Rolex.com

Semua hak kekayaan intelektual seperti merek dagang, nama dagang, rancangan, dan hak cipta dilindungi.

Segala sesuatu yang terkandung di dalam situs web ini tidak boleh direproduksi tanpa izin yang tertulis. Rolex berhak sewaktu-waktu memodifikasi model yang ditampilkan di situs web ini.

