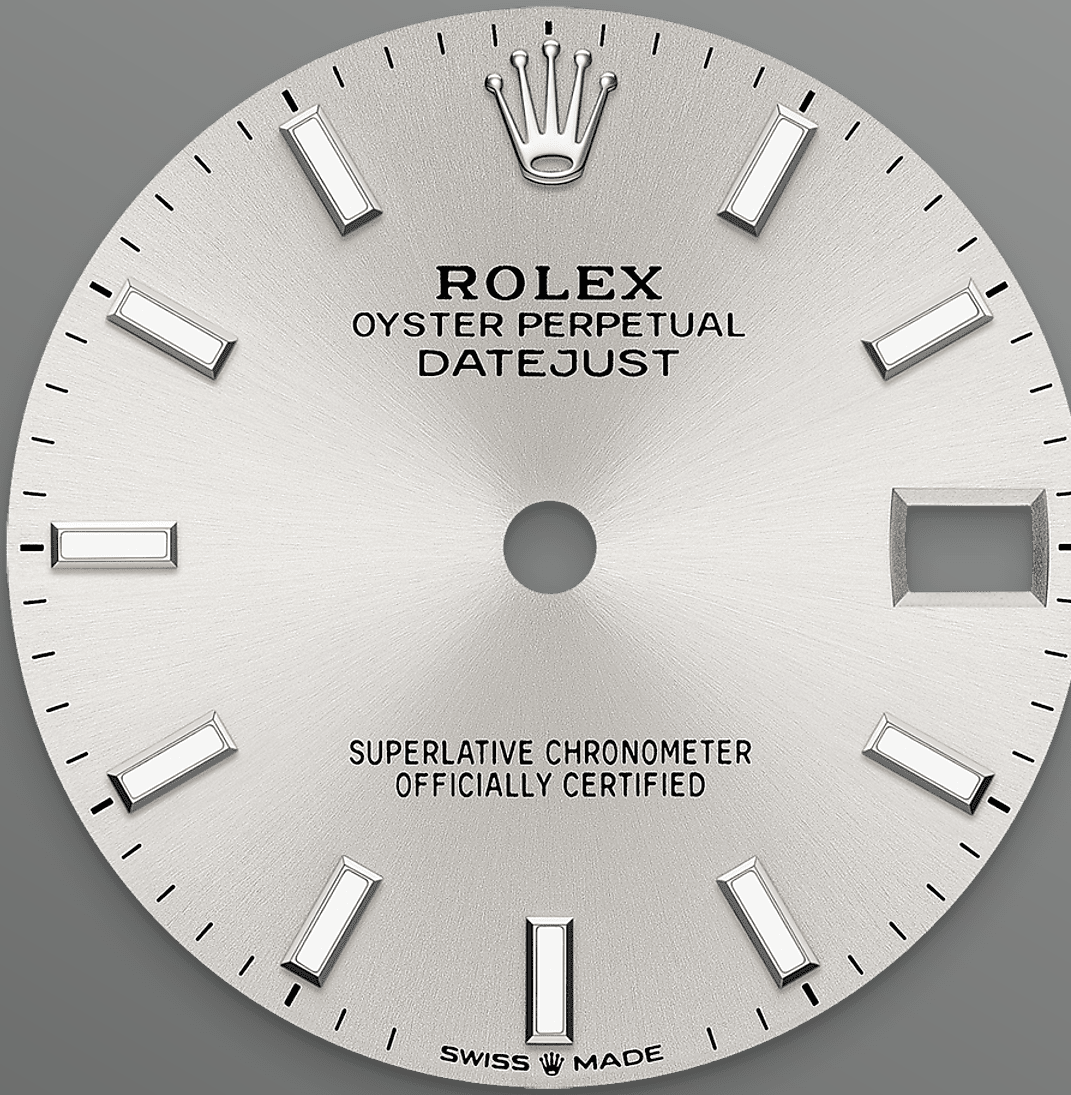




डेटजस्ट 31

ऑयस्टर, 31 मिमी, ऑयस्टरस्टील

डेटजस्ट 31 में ऑइस्टर
पर्पेचुअल ऑयस्टरस्टील की
विशेषता एक सिल्वर डायल
और एक जुबिली (Jubilee)
ब्रेसलेट।



सिल्वर डायल

एक घड़ीसाजी की तकनीक

ऑइस्टर पर्फेचुअल संग्रह में कई डायल पर सनरे फिनिश नाजुक प्रकाश प्रतिबिंब बनाता है। यह उत्कृष्ट ब्रशिंग तकनीकों का उपयोग करके प्राप्त किया जाता है जो डायल के केंद्र से बाहर की ओर खांचे बनाते हैं।

प्रकाश को प्रत्येक उत्कीर्णन के साथ लगातार फैलाया जाता है, जिससे एक विशिष्ट सूक्ष्म चमक पैदा होती है जो कलाई की स्थिति के आधार पर चलती है। एक बार जब सनरे फिनिश खत्म हो जाती है, तो भौतिक वाष्प जमाव या विद्युत-लेपन का उपयोग करके डायल रंग लागू किया जाता है। वार्निश का एक हल्का कोट डायल को अपना अंतिम रूप देता है।

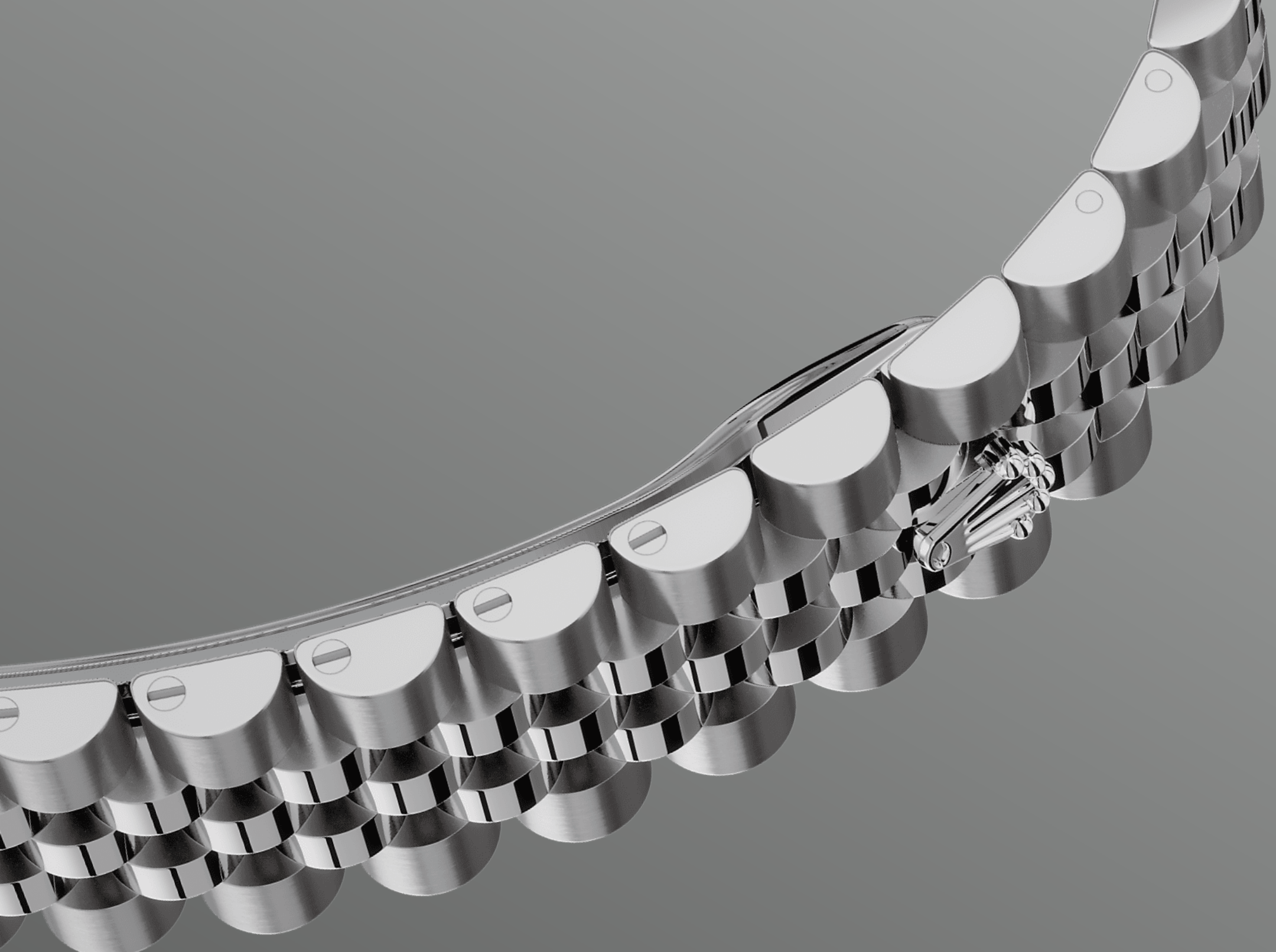


ऑयस्टरस्टील

क्षरण के प्रति अत्यधिक प्रतिरोधी

रोलेक्स अपने स्टील घड़ी केस के लिए ऑयस्टरस्टील का उपयोग करता है। ब्रैंड द्वारा विशेष रूप से विकसित, ऑयस्टरस्टील 904L स्टील परिवार में आता है, ये ऐसी मिश्रित धातु हैं जिनका उपयोग उच्च-प्रौद्योगिकी में तथा एअरोस्पेस और रसायन उद्योगों में बहुत प्रचलित है, जहाँ क्षरण का अधिकतम प्रतिरोध अत्यावश्यक होता है।

ऑयस्टरस्टील अत्यधिक प्रतिरोधी होता है, पॉलिश किए जाने पर असाधारण फ़िनिश देता है और कठोरतम परिवेशों में भी अपनी सुंदरता बनाए रखता है।



जुबिली ब्रेसलेट

लचीला और आरामदेह

रोलेक्स ब्रेसलेट तथा क्लास्प का डिज़ाइन, विकास और उत्पादन, तथा उनकी कठोर जांचों में उन्नत उच्च प्रौद्योगिकी शामिल होती है।

और, घड़ी के सभी घटकों की तरह, मानवीय आंख द्वारा सौंदर्य पर नियंत्रण अचूक सुंदरता की गारंटी होती है। लचीले और आरामदेह पॉच-पीस लिंक वाले मेटल ब्रेसलेट, जुबिली (Jubilee), को खास तौर पर 1945 में ऑइस्टर पर्पेचुअल डेटजस्ट के लॉन्च के लिए डिज़ाइन किया गया था।



साइक्लॉप्स लेंस

एक मैनिफ्राइंग लेंस

साइक्लॉप्स लेंस, रोलेक्स की सबसे खास खूबियों में से एक है, और सबसे आसानी से पहचानी जा सकने वाली विशेषताओं में से भी एक है।

ग्रीक पौराणिक कथाओं के एक आँख वाले विशालकाय व्यक्तित्व के नाम पर नामित साइक्लॉप्स लेंस, घड़ी के प्रतीकात्मक तारीख डिस्प्ले को आसानी से पढ़ने लायक बनाता है। साइक्लॉप्स के पीछे, जैसा की रोलेक्स घड़ी की हर विशेषता के साथ है, आविष्कार, अनुसंधान और विकास का इतिहास है, और पूर्णता के लिए अंतहीन खोज है।

और पढ़ें तकनीकी विवरण डेटास्ट

संदर्भ 278240

मॉडल केस

प्रकार

ऑयस्टर, 31 मिमी, ऑयस्टरस्टील

व्यास

31 मिमी

सामग्री

ऑयस्टरस्टील

बेज़ेल

गुंबदाकार

ऑयस्टर संरचना

मोनोब्लॉक मिडल केस, स्क्रू-डाउन केस बैक और वाइंडिंग क्राउन

वाइंडिंग क्राउन

स्क्रू-डाउन, ट्रिविनलॉक डबल वॉटरप्रूफनेस सिस्टम

क्रिस्टल

स्कैच-रोधी सैफ़ायर, तारीख के ऊपर साइक्लोप्स लेंस

जल प्रतिरोधी-क्षमता

100 मीटर / 330 फीट तक वॉटरप्रूफ

घड़ी की मशीन

प्रकार

परपेचुअल, मैकेनिकल, सेल्फ़-वाइंडिंग

कैलिबर (घड़ी के चलने की यंत्रावली)

2236, मैन्युफैक्चर रोलेक्स

स्टीकता

-2/+2 सेकंड/दिन, केसिंग के बाद

ऑस्सिलेटर

पेटेंटीकृत ज्यामिति वाले सिलिकॉन से बना सिलॉक्सी हेयरस्प्रिंग। हाई-परफॉर्मेंस पैराफ्लेक्स शॉक एब्जॉर्बर्स

वाइंडिंग

दो दिशाओं में परपेचुअल रोटर के ज़रिए सेल्फ़-वाइंडिंग

पॉवर रिजर्व

लगभग 55 घंटे

फंक्शन

मध्य घंटे, मिनट और सेकंड की सुइयाँ। तीव्र सेटिंग के साथ तत्क्षण तारीख। सटीक टाइम सेटिंग के लिए स्टॉप-सेकंड

ब्रेसलेट

प्रकार

जुबिली (Jubilee), फ़ाइव-पीस लिंक्स

क्लास्प

कन्सील्ड फ़ोल्डिंग क्राउन्सक्लास्प

ब्रेसलेट सामग्री

ऑयस्टरस्टील

डायल

प्रकार

सिल्वर

विवरण

बेहद स्पष्ट क्रोमालाइट डिस्प्ले दीर्घकालिक नीली चमक के साथ

प्रमाणन

प्रकार

सुपरलेटिव क्रोनोमीटर (COSC + केसिंग के बाद रोलेक्स सर्टिफ़िकेशन)

Rolex.com को एक्सप्लोर करें और जानें

सभी बौद्धिक संपदा अधिकार जैसे ट्रेडमार्क,
सर्विस मार्क, ट्रेड नाम, डिज़ाइन और कॉपीराइट
सुरक्षित हैं।

इस वेबसाइट में शामिल कोई भी चीज़ लिखित अनुमति
के बिना पुनरुत्पादित नहीं की जा सकती। रोलेक्स
वर्तमान वेबसाइट में दिखाए गए मॉडलों में संशोधन करने
का अधिकार हर समय सुरक्षित रखती है।

