



याट-मास्टर II

ऑयस्टर, 44 मिमी, ऑयस्टरस्टील

**ऑइस्टर पर्पेचुअलयाट-मास्टर
II में ऑयस्टरस्टील के साथ
ऑयस्टर ब्रेसलेट और एक
नीले सेराक्रॉम इनसर्ट के साथ
दोनों दिशाओं में घूमने योग्य
बेज़ेल है।**



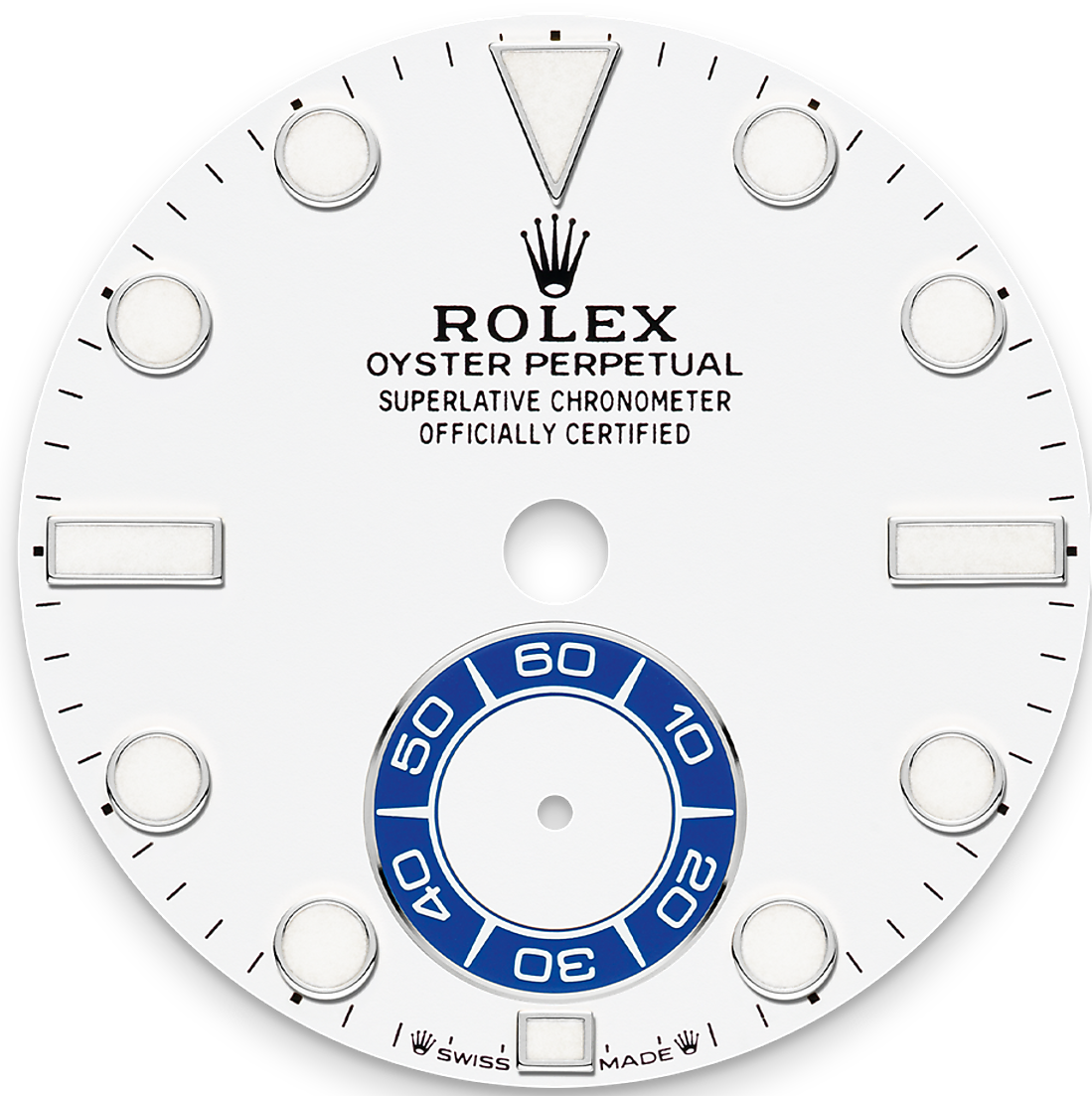
सेराक्रॉम बेज़ेल इनसर्ट

उच्च प्रौद्योगिकी का संकेंद्रण

ऑयस्टरस्टील या 18 कैरेट पीले सोने में उपलब्ध याट-मास्टर II में एक दोनों दिशाओं में घूमने योग्य बेज़ेल है, जो नीले सिरेमिक में 60-मिनट के अंशांकन के साथ सेराक्रॉम इनसर्ट के साथ फिट है। बहुत ज़्यादा सख्त और लगभग वस्तुतः खरोच मुक्त, रोलेक्स में इस्तेमाल होने वाले उच्च-प्रौद्योगिकी सिरेमिक की मशीनिंग के लिए खास टूल की ज़रूरत होती है। इसके रंग पराबैंगनी किरणों से अप्रभावित रहते हैं और इसकी रासायनिक संरचना बताती है कि यह निष्क्रिय है और संक्षारण नहीं हो सकता है।

इस नीले सेराक्रोम इनसर्ट पर, ढला हुआ, ग्रेजुएशन और अंकों को PVD (फिजिकल वेपर डिपोजिशन) के ज़रिए प्लैटिनम या पीले सोने से लेपित किया गया है। ग्रेजुएशन का पहला आधा घंटा मिनट-दर-मिनट तय किया गया है। बेज़ेल को तटस्थ स्थिति में रखने से, क्रोनोग्राफ़ केंद्र सेकंड सुई के

माध्यम से उलटी गिनती के अंतिम 30 सेकंड को अधिक विस्तार से पढ़ा जा सकता है। ग्रेजुएटेड बेज़ेल, जिसका घुमावदार किनारा बेहतरीन पकड़ देता है, पहनने वाले को आसानी से समय के अंतराल को मापने की भी सुविधा देता है – उदाहरण के लिए, दो बोया के बीच नौकायन का समय।



सफेद डायल

इष्टतम पठनीयता

डिस्प्ले से अलग-अलग फंक्शन साफ़-साफ़ पढ़े जा सकते हैं। डायल को एक नए सफेद लाह - मैट, के साथ लेपित किया गया है, ताकि प्रतिबिंब को कम किया जा सके - तथा इसमें प्रोफेशनल श्रेणी की घड़ियों के प्रतीक एप्लीक इंडेक्स घंटे के संकेत लगे हैं।

उलटी गिनती समारोह के लिए समर्पित एक निकला हुआ किनारा डायल पर अत्यंत सटीक रूप से स्थित होता है - एक विशेषता जिसके लिए एक पेटेंट आवेदन दायर किया गया था। इसे 10 से 0 मिनट तक क्रमित किया जाता है, जिसमें आधे मिनट को त्रिभुज के रूप में दिखाया जाता 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।



ऑयस्टर ब्रेसलेट

रूप और कार्यात्मकता की कीमियागिरी

ऑयस्टर ब्रेसलेट, रूप और कार्यात्मकताकी निपुण कीमियागिरी का बेहतरीन मिलन है, जिसे इस तरह डिज़ाइन किया गया है कि वह मज़बूत और आरामदेह दोनों रहे। इसमें एक ऑयस्टरलॉक फ़ोल्डिंग क्लास्प लगा है जो अचानक खुल जाने से बचाता है, और ईज़ीलिनक कम्फर्ट एक्सटेंशन लिंक भी है, जो रोलेक्स के लिए एक्सक्लूसिव है।

इसे पहनने का तरीका बेहद आसान है. पहनने वाले अपनी सहूलियत के हिसाब से ब्रेसलेट की लंबाई लगभग 5 मिमी तक बढ़ा सकते हैं।

और पढ़ें तकनीकी विवरण

याट-मास्टर II

संदर्भ 126680

मॉडल केस

प्रकार

ऑयस्टर, 44 मिमी, ऑयस्टरस्टील

व्यास

44 मिमी

सामग्री

ऑयस्टरस्टील

बेज़ेल

दोनों दिशाओं में घूमने योग्य 60-मिनट ग्रेजुएटेड बेज़ेल नीले चीनी मिट्टी में डाले हुए सेराक्रॉम बेज़ेल इनसर्ट के साथ। धँसे हुए ग्रेजुएशन्स और अंक प्लैटिनम में रंगे हुए

ऑयस्टर संरचना

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

वाइंडिंग क्राउन

स्कू-डाउन, ट्रिपलॉक ट्रिपल वॉटरप्रूफ़नेस सिस्टम

क्रिस्टल

स्क्रेच-रोधी सैफ़ायर

जल प्रतिरोधी-क्षमता

100 मीटर / 330 फीट तक वॉटरप्रूफ़

घड़ी की मशीन

प्रकार

परपेचुअल, मैकेनिकल, सेल्फ़-वाइंडिंग

कैलिबर (घड़ी के चलने की यंत्रावली)

4162, निर्माण रोलेक्स

सटीकता

-2/+2 सेकंड/दिन, केसिंग के बाद

ऑस्सिलेटर

पैरामैग्नेटिक ब्लू पैराक्रोम हेयरस्प्रिंग। हाई-परफ़ॉर्मेंस पैराफ़्लेक्स शॉक एब्जॉर्बर

वाइंडिंग

दो दिशाओं में परपेचुअल रोटार के ज़रिए सेल्फ़-वाइंडिंग

पावर रिज़र्व

लगभग 72 घंटे

फंक्शन

घंटे और मिनट की सुई बीच में, छोटी सेकंड की सुई 6 बजे। मशीनी मेमोरी और चलते हुए सिंक्रोनाइज़ेशन के साथ प्रोग्राम करने योग्य उलटी गिनती। सटीक समय के लिए स्टॉप-सेकंड

ब्रेसलेट

प्रकार

ऑयस्टर, तीन-पीस सॉलिड लिंक

ब्रेसलेट सामग्री

ऑयस्टरस्टील

क्लास्य

ईज़ीलिनक 5 मिमी कंफ़र्ट एक्सटेंशन लिंक के साथ फ़ोल्डिंग ऑयस्टरलॉक सेफ़्टी क्लास्य

डायल

प्रकार

सफ़ेद

विवरण

लंबे समय तक चलने वाली नीली चमक के साथ बेहद स्पष्ट क्रोमालाइट

प्रमाणन

प्रकार

Superlative Chronometer सर्टिफिकेशन
(आधिकारिक क्रोनोमीटर प्रमाणन + केसिंग के बाद
रोलेक्स सर्टिफिकेशन)

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।

