



Submariner Date

오이스터, 41mm, 옐로우 골드

대형 야광 아워 마커가 장착된 블랙 세라믹 소재의 세라크롬 베젤 인서트 베젤과 블랙 다이얼을 갖춘 18캐럿 옐로우 골드 소재의 Oyster Perpetual Submariner Date.



한 방향 회전 베젤

수중 도구

서브마리너의 핵심 기능은 회전 베젤입니다. 60분 눈금이 있는 베젤을 통해 다이버들은 잠수 시간을 정확하게 측정할 수 있습니다.

롤렉스가 제조한 견고하고 부식에 강한 세라믹으로 제작된 세라크롬(Cerachrom) 베젤 인서트는 긁힘이 거의 없습니다. 숫자 0 표시 위에 야광 캡슐이 있어, 어두운 환경에서도 높은 가독성을 제공합니다. 톱니 모양의 홈이 새겨진 베젤의 가장자리는 물속에서 글러브를 끼고 쉽게 조작할 수 있도록 세심하게 디자인되었습니다.



블랙 다이얼

수중에서의 뛰어난 가독성

야광 크로마라이트 (Chromalight) 처리된 다이얼은 어두운 환경에서의 가시성을 높여주기 때문에 дай버에게 매우 중요한 기능입니다.

삼각형, 원형, 사각형 등 단순한 모양의 아워 마커와 넓은 시침 및 분침은 빠르고 정확한 가독성을 보장하여 수중에서 혼동을 방지합니다.

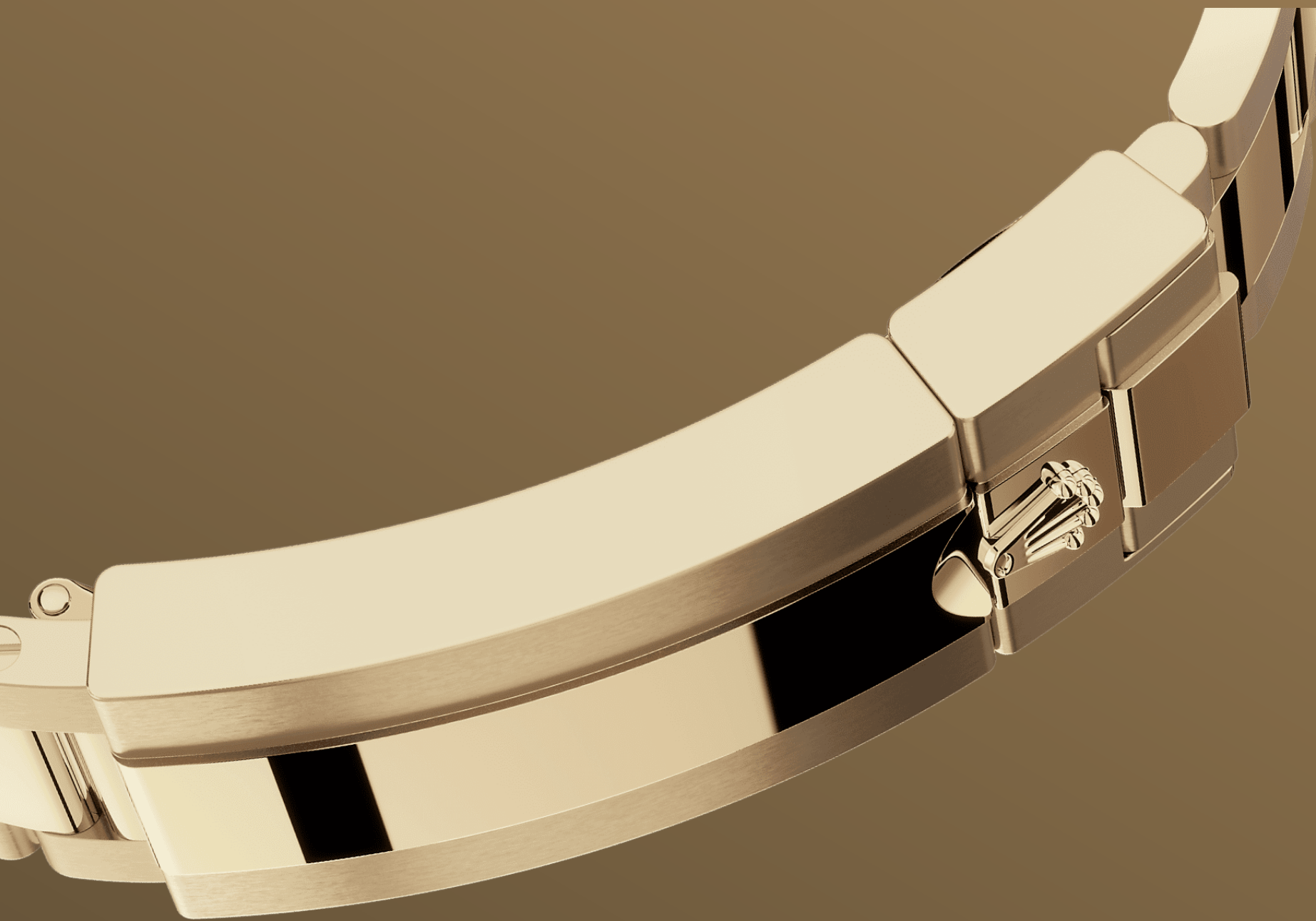


18캐럿 옐로우 골드

탁월함을 향한 헌신

롤렉스는 금을 자체 주조할 수 있는 기술과 시설이 있어 최고급 수준의 18캐럿 골드 합금을 제작할 수 있습니다. 실버와 구리, 플래티넘과 팔라듐 등의 배합 비율에 따라 18캐럿 옐로우 골드나 핑크 골드, 화이트 골드도 생산됩니다.

가장 순도 높은 금속으로 제작된 18캐럿 골드는 롤렉스 자체 실험실의 첨단 장비를 이용해 정밀 검사를 마친 후, 역시 지극히 정교한 공정을 거쳐 성형 및 가공됩니다. 탁월함을 추구하는 롤렉스의 신념은 시계의 소재에서부터 시작됩니다.



오이스터 브레슬릿

형태와 기능의 연금술

견고함과 편안함을 동시에 자랑하는 오이스터 (Oyster) 브레슬릿은 형태와 기능, 미학과 기술의 완벽한 연금술을 선보입니다.

풀림을 방지하는 오이스터록 (Oysterlock) 클라스프와 어떤 도구도 이용하지 않고 손쉽게 브레슬릿을 미세 조정할 수 있는 독창적인 글라이드록을 (Glidelock) 장착하여 잠수복 위로 시계를 편안하게 착용할 수 있습니다.

상세 정보 기술 세부사항

Submariner

레퍼런스 126618LN

모델 케이스

종류

오이스터, 41mm, 옐로우 골드

직경

41mm

소재

옐로우 골드

베젤

60분 눈금이 새겨진 한 방향 회전 베젤, 블랙 세라믹 소재의 굽힘 방지 세라크롬 인서트, 골드 코팅된 숫자와 눈금

오이스터 구조

모노블록 미들 케이스, 스크류-다운 케이스 백과 와인딩 크라운

와인딩 크라운

스크류-다운, 트리플록 3중 방수 시스템

크리스탈

굽힘 방지 사파이어, 날짜 표시창에 사이클롭스 볼록 렌즈

방수

수심 300m 방수

무브먼트

종류

셀프 와인딩 메케니컬 퍼페츄얼 무브먼트

칼리버

3235, 롤렉스 매뉴팩처

정확도

하루 $-2/+2$ 초의 평균 허용 오차

오실레이터

자기장에 반응하지 않는 블루 파라크롬 헤어스프링. 고성능 파라플렉스 충격흡수장치

와인딩

퍼페츄얼 로터를 통한 양방향 셀프 와인딩

파워리저브

약 70시간

기능

다이얼 중앙에 시, 분, 초침 위치. 날짜 순간 변경 기능. 시간 맞출 때 초침이 정지하여 정확한 시간 설정이 가능

브레슬릿

종류

오이스터, 3열 솔리드 링크

브레슬릿 소재

18캐럿 옐로우 골드

클라스프

풀림 방지 기능이 있는 폴딩 오이스터록 세이프티 클라스프, 롤렉스 글라이드록 익스텐션 시스템

다이얼

종류

블랙

세부 사항

푸른색 야광이 오랫동안 지속되는 크로마라이트 디스플레이

인증

종류

최상급 크로노미터(COSC + 케이스에 조립 후 롤렉스 인증)

Rolex.com에서 자 세히 보기

본 사이트의 상표, 서비스표, 상호, 디자인, 저작권을 비롯한 모든 지적 재산권은 롤렉스 본사의 소유이며 법률에 따라 보호되고 있습니다.

롤렉스의 서면 동의 없이는 본 사이트의 어떠한 내용도 복제할 수 없습니다. 롤렉스는 본 웹사이트에 게재된 제품 모델을 언제든지 수정·변경할 권리를 가지고 있습니다.

