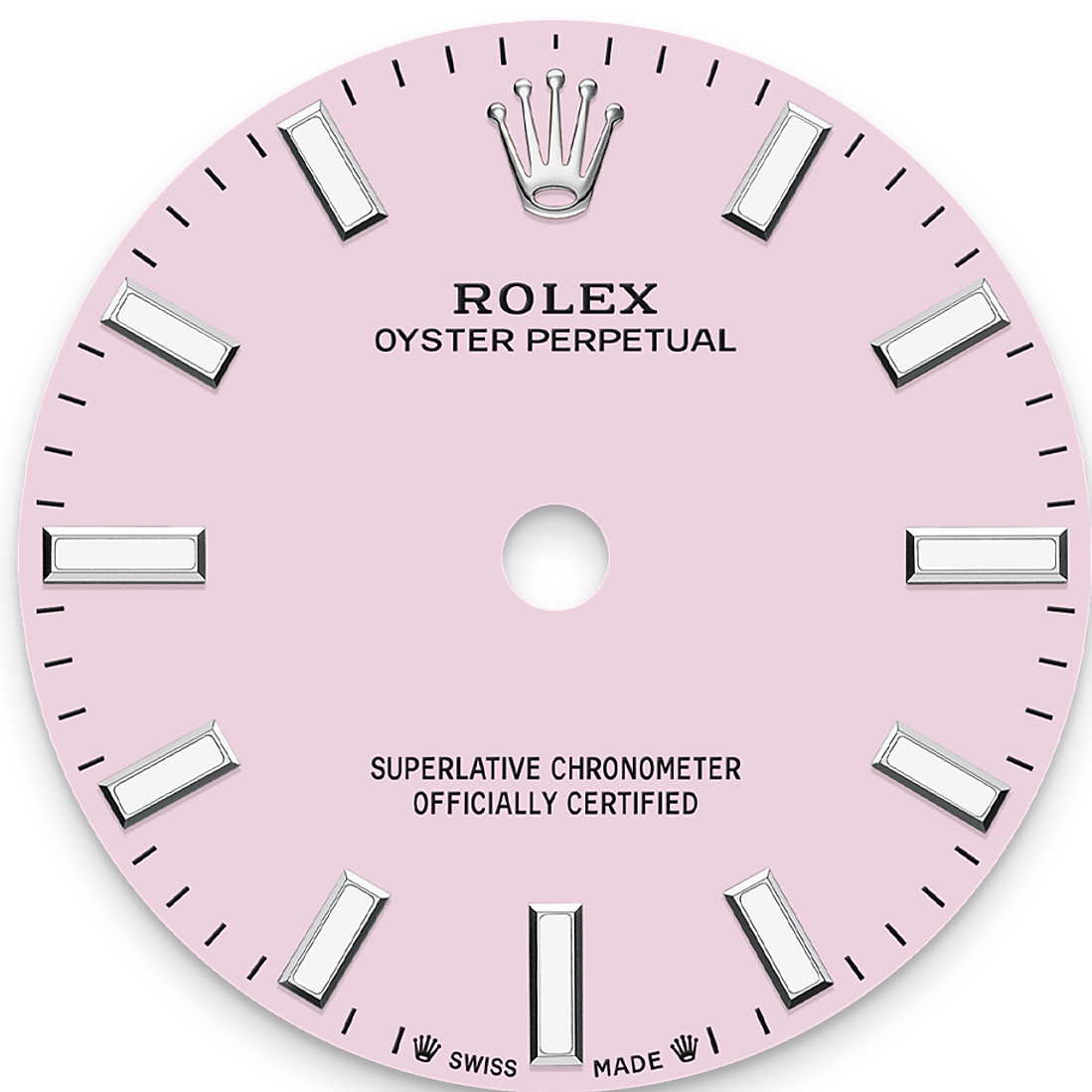




Oyster Perpetual 28

Oyster, 28 mm, Oystersteel-terästä

**Oyster Perpetual 28,
jonka materiaalina on
Oystersteel ja jossa on
candy-pinkki kellotaulu
ja Oyster-ranneke.**



CANDY-PINKKI KELLOTAULU

Käsityötaitoa ja huipputeknologiaa

Oyster Perpetual -malliston värit saavat alkunsa lakasta, joka täytyy huolellisesti levittää valvotussa ympäristössä pölyn ja muun kontaminoitumisen välttämiseksi.

Kellotaulun pohjan messinkilevyyn levitetään kaikkiaan kuusi lakkakerrosta, jotta tuloksena on säännöllinen ja yhtenäinen pinta. Viimeisessä vaiheessa tehdään pintalakkaus ja kiillotus, jotta värin kiilto ja syvyys pääsevät oikeuksiinsa. Tämän

jälkeen eri kaiverukset tamponoidaan, ja tunti-
indeksit ja vetonuppi kiinnitetään käsin. Sitten
täydellisyyttään hohtava kellotaulu on valmiina
kellon kokoamisvaiheeseen, jossa se asetetaan
koneiston päälle.



OYSTERSTEEL

Erittäin korroosionkestävä

Rolex käyttää Oystersteeliä teräskellojensa kuorissa. Rolexin kehittämä Oystersteel kuuluu 904L-teräksiin. Näitä seoksia käytetään yleisimmin korkean teknologian aloilla sekä ilmailualalla ja kemianteollisuudessa, joissa maksimaalinen korroosionkestävyys on välttämätöntä.

Oystersteel on äärimmäisen kestävä, näyttää kiillotettuna upealta ja säilyttää kauneutensa kaikkein ankarimmissakin olosuhteissa.



OYSTER-RANNEKE

Muodon ja funktionaalisuuden täydellinen yhdistelmä

Oyster-rannekkeessa muotoilu, funktionaalisuus, kauneus ja teknologia yhdistyvät täydellisellä tavalla.

Tämä erityisen kestävä ja miellyttävän tuntuinen metalliranneke lanseerattiin alun perin 1930-luvun loppupuolella. Se on leveine ja tasaisine linkkeineen edelleen Oyster-malliston monipuolisin

ranneke. Oyster Perpetual -malleissa Oyster-
rannekkeessa on Oysterclasp.



2232 KONEISTO

Ylivertaista suorituskykyä

Vuonna 2020 julkistettu kaliiperi 2232 on Rolexin kokonaan kehittämä ja valmistama uuden sukupolven automaattinen mekaaninen koneisto. Se on varustettu patentoidulla silikonisella Syloxi-spiraali-jousella ja tarjoaa ylivertaisen kronometrisen suorituskyvyn.

Syloxi-spiraali-jousi sietää poikkeuksellisen hyvin magneettikenttiä ja lämpötilavaihteluja. Se säilyttää tarkkuutensa jopa 10 kertaa tavallista

spiraalijousta paremmin, kun siihen kohdistuu iskuja. Patentoitu geometria varmistaa säännönmukaisuuden joka asennossa.

Lisää tekniset tiedot

Oyster Perpetual

Viite 276200

Mallin kuori

Tyyppi

Oyster, 28 mm, Oystersteel-terästä

Halkaisija

28 mm

Materiaali

Oystersteel

Kehä

Kupera

Oyster-arkkitehtuuri

Monobloc-runko, kierrelukittava pohja ja vetonuppi

Vetonuppi

Kierrelukittava kaksinkertainen Twinlock-vesitiiviysjärjestelmä

Lasi

Naarmunkestävä safiirilasi

Vesitiiviys

Vesitiiviys 100 metriä

Koneisto

Tyyppi

Perpetual, mekaaninen, automaattinen

Kaliiperi

2232, valmistaja Rolex

Tarkkuus

-2/+2 s päivässä kuorirakenteen sulkemisen jälkeen

Värähtelijä

Silikoninen Syloxi-spiraali-jousi patentoidulla geometrialla. Erittäin tehokkaat Paraflex-iskunvaimentimet

Vetäminen

Kaksisuuntainen automaattinen roottoria käyttävä

Käyntivara

Noin 55 tuntia

Toiminnot

Tunti-, minuutti- ja sekuntiosoitin keskellä. Sekuntiosoittimen pysäytys ajan tarkkaan asettamiseen

Ranneke

Tyyppi

Oyster, kolmiosaiset yhtenäiset linkit

Lukko

Oysterclasp-linkkulukko 5 mm Easylink-jatkolinkillä

Rannekkeen materiaali

Oystersteel

Kellotaulu

Tyyppi

Candy-pinkki

Lisätiedot

Helppolukuinen Chromalight-näyttö pitkäkestoisella sinisellä lumeella

Sertifiointi

Tyyppi

Superlative Chronometer (virallinen kronometrisertifiointi ja Rolex-sertifiointi kuorirakenteen sulkemisen jälkeen)

Tutustu tarkemmin osoitteessa Rolex.com

**Kaikki immateriaalioikeudet, kuten
tavaramerkit, palvelumerkit,
kauppanimet, mallit ja tekijänoikeudet,
pidätetään.**

Mitään tämän verkkosivuston sisältöä ei
saa toisintaa ilman kirjallista lupaa.

Rolex pidättää oikeuden muuttaa tällä
verkkosivustolla esiteltyjä malleja milloin
tahansa.

