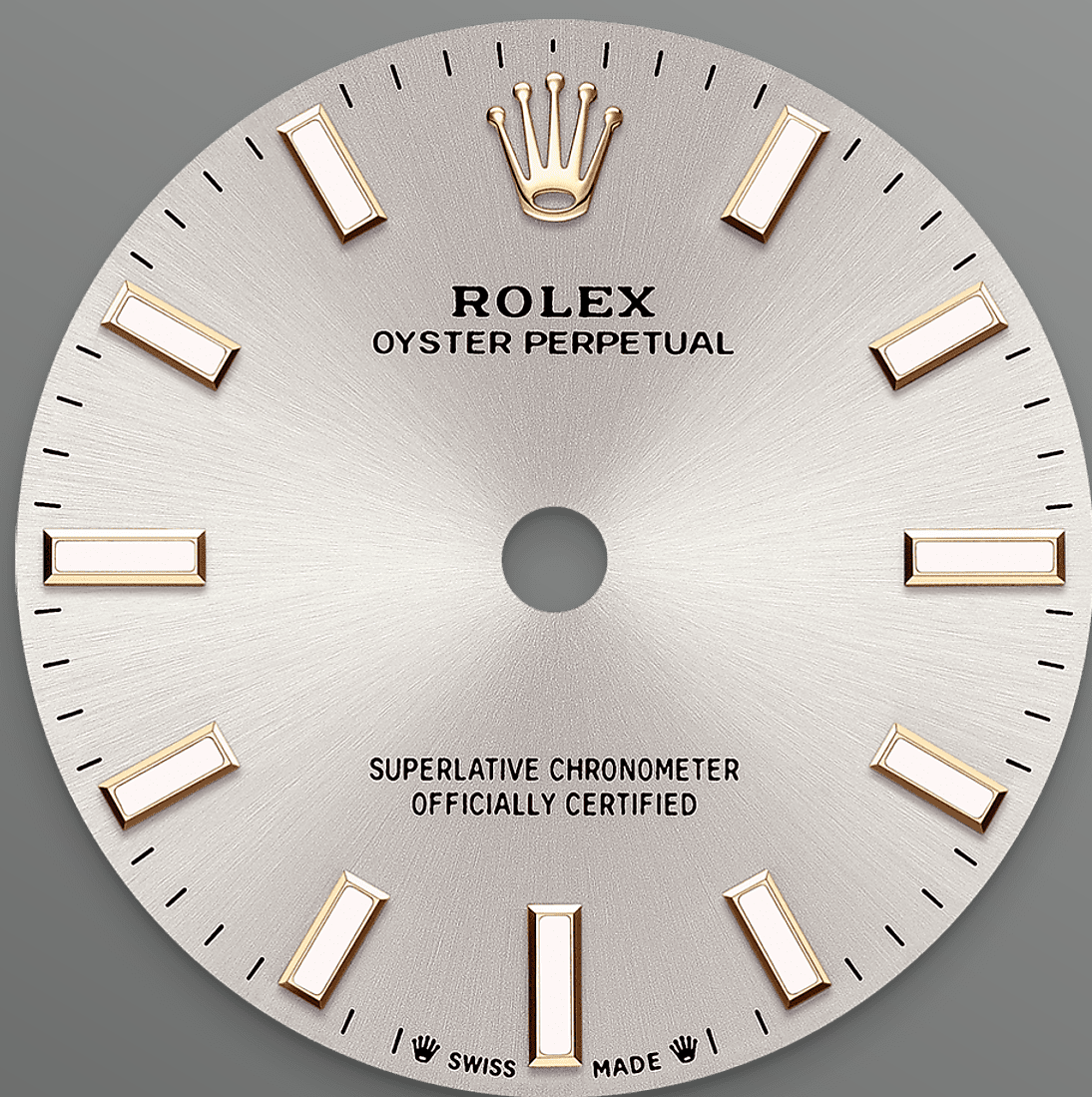




Oyster Perpetual 28

Oyster, 28 mm, Oystersteel

**Oyster Perpetual 28
med Sølv urskive og
Oyster-lenke.**



SØLVFARGET URSKIVE

En urmakerteknikk

Sunray-mønsteret som pryder mange av urskivene i Oyster Perpetual-kolleksjonen, har delikate lysreflekser. Mønsteret består av bitte små riller som løper fra midten og ut mot kanten av urskiven, laget ved hjelp av en avansert børsteteknikk.

Lyset spres jevnt langsmed rillene og skaper et karakteristisk, men diskré lysspill når du beveger håndleddet. Når sunray-mønsteret er ferdig risset inn, farges urskiven ved hjelp av elektrolettering

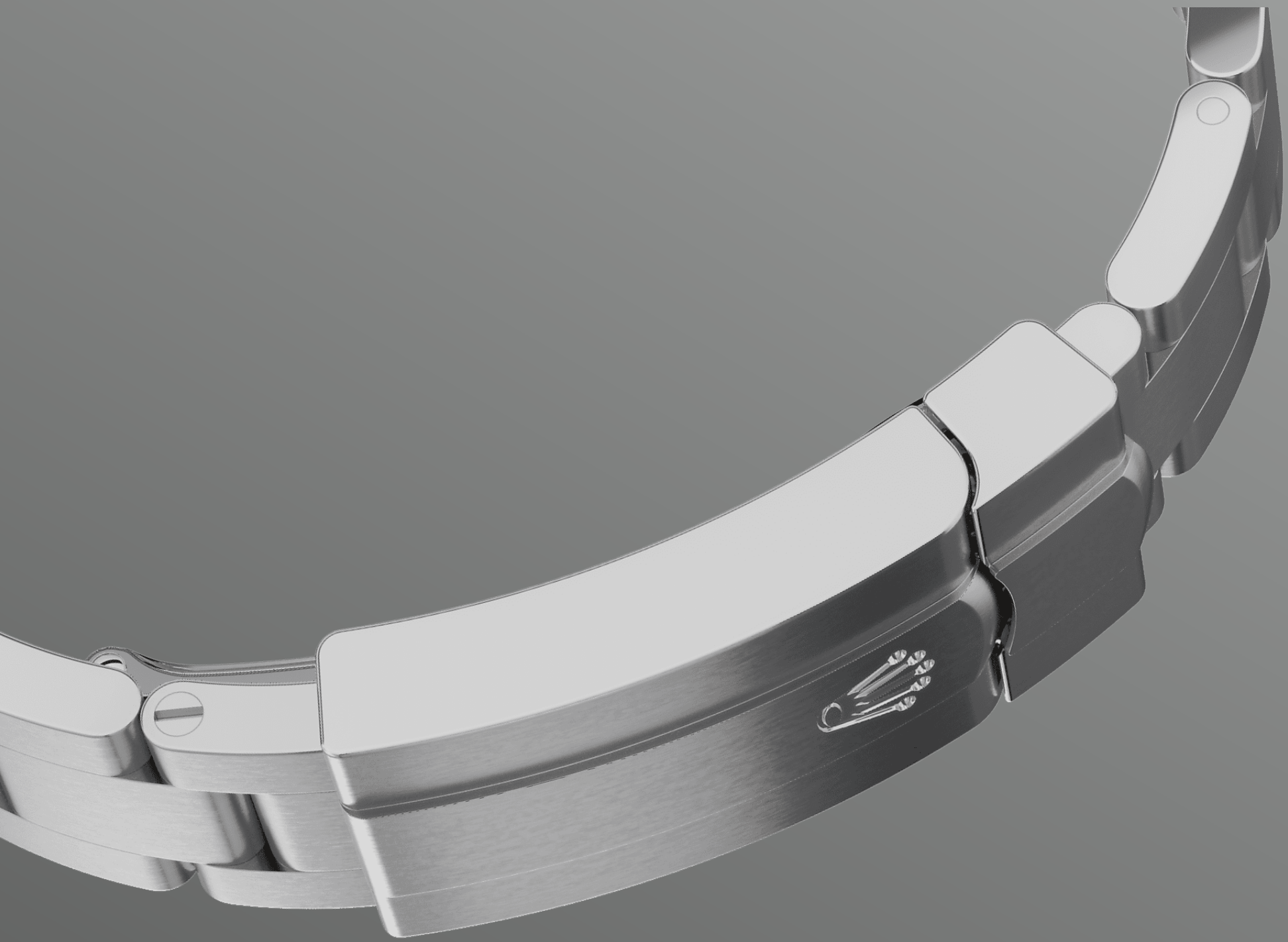


OYSTERSTEEL

Svært korrosjonsbestandig

Rolex bruker Oystersteel i stålurkassene sine. Oystersteel er utviklet av Rolex og tilhører 904L-stålfamilien, legeringer som brukes oftest innen høyteknologi, luft- og romfart og kjemisk industri, der korrosjonsbestandighet er avgjørende.

Oystersteel er ekstremt motstandsdyktig, tilbyr en eksepsjonell finish etter polering og beholder sitt vakre utseende selv ved store påkjenninger.



OYSTER-LENKEN

Harmoni mellom form og funksjon

Med Oyster-lenken går form, funksjon, estetikk og teknologi opp i en høyere enhet.

Den usedvanlig robuste og komfortable metallenken med brede, flate tredelte ledd, som ble lansert mot slutten av 1930-tallet, er fremdeles den mest utbredte lenken i Oyster-kolleksjonen. For Oyster Perpetual-modeller er Oyster-lenken utstyrt med en Oysterclasp.

2232-VERKET

Overlegenen ytelse

Kaliber 2232 ble lansert i 2020 og er et selvtrekkende mekanisk urverk som i sin helhet er utviklet og produsert av Rolex. Det har en Syloxi-balanserefjær i silikon som er patentert av Rolex og en overlegen kronometerytelse.

Syloxi-balanserefjæren blir ikke påvirket av magnetfelter og gir utmerket stabilitet under temperaturvariasjoner. Den er inntil ti ganger mer presis enn en tradisjonell balanserefjær når den blir utsatt for støt. Den patenterte geometrien sikrer at den går jevnt i enhver posisjon.

more technical-details

Oyster Perpetual

reference 276200

model-case

type

Oyster, 28 mm, Oystersteel

diameter

28 mm

material

Oystersteel

bezel

Buet

oyster-architecture

Mellomkasse laget i ett stykke («monobloc»), påskrudd baklokk og opptrekkskrone

winding-crown

Skrukrone med Twinlock-system for dobbel vanntetting

crystal

Ripebestandig safir

water-resistance

Vanntett ned til 100 meter (330 fot)

movement

type

Perpetual, mekanisk, selvtrekkende

calibre

2232, Rolex-manufakturverk

precision

±2 sekunder per dag etter montering i urkasse

oscillator

Syloxi-balansefjær i silisium.
Avansert Paraflex-støtdemping

winding

Toveis selvtrekkende via Perpetual-rotor

power-reserve

Ca. 55 timer

bracelet

type

Oyster, massive ledd i tre deler

bracelet-material

Oystersteel

clasp

Oysterclasp-foldespenne med 5 mm Easylink-forlengelse for ekstra komfort

dial

type

Sølv

details

Urskive med Chromalight-belysning, som lyser lenge og gjør den lett å lese

certification

type

Superlative Chronometer (COSC- + Rolex-sertifisering etter montering i urkasse)

explore-title

explore-text

explore-text-2

