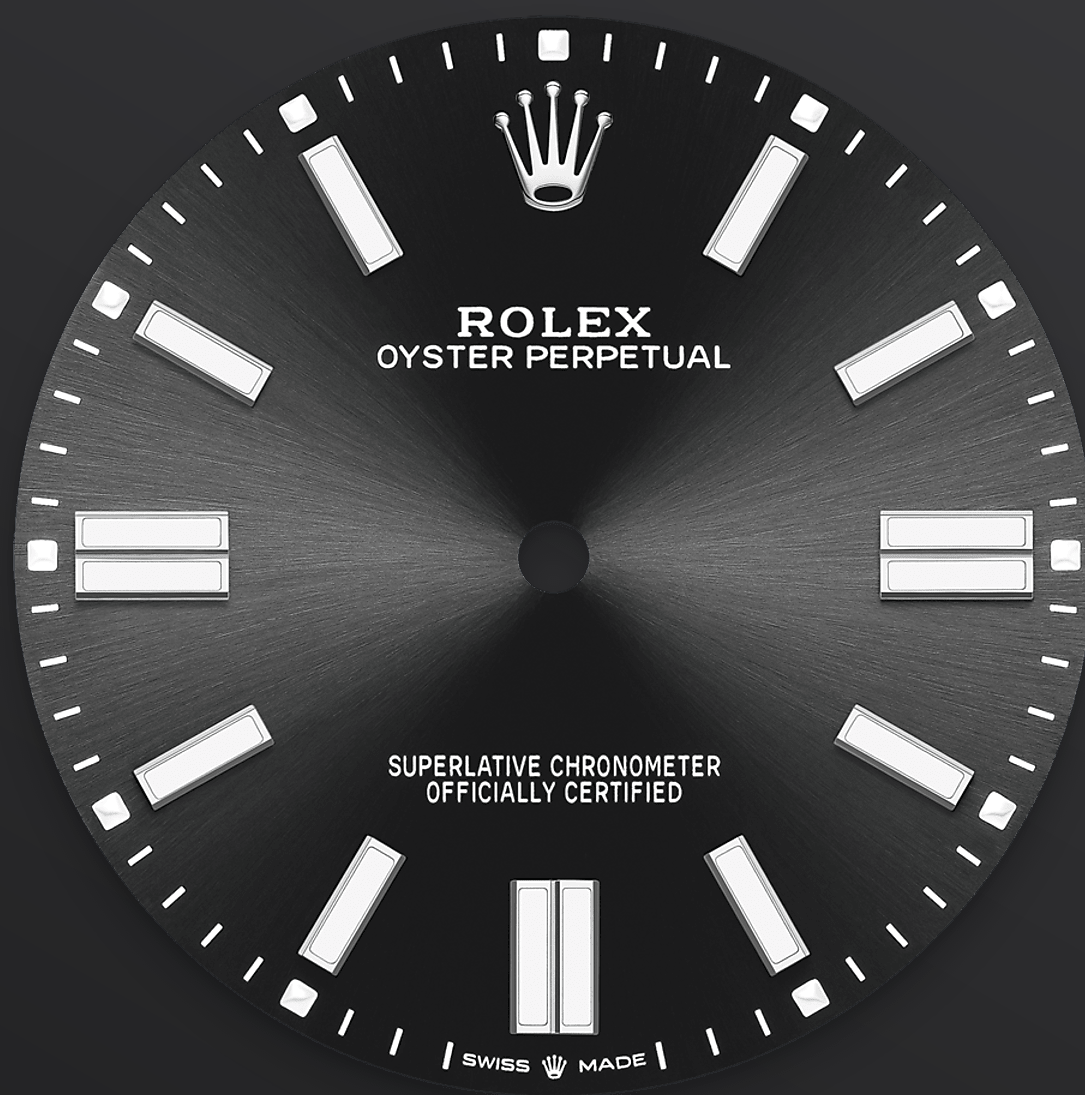


Oyster Perpetual 41

Oyster, 41 mm, Oystersteel

**Oyster Perpetual 41
med en ljussvart urtavla
och Oyster armband.**



LJUSSVART URTAVLA

Klocktillverkningsteknik

Solstrålefinishen skapar vackra ljusreflektioner på många urtavlor i Oyster Perpetual-kollektionen. Den uppnås med mästerliga borsttekniker som skapar räfflor som löper utåt från urtavlans mitt.

Ljus sprider sig genomgående längs varje räffla och skapar en karaktäristisk glöd som flyttar sig beroende på hur handleden hålls. När solstrålefinishen har fullbordats, appliceras urtavlans färg med hjälp av PVD (fysisk förångningsdeposition) eller elektroplätering. Ett

tunt lager med lack ger urtavlan dess slutliga utseende.

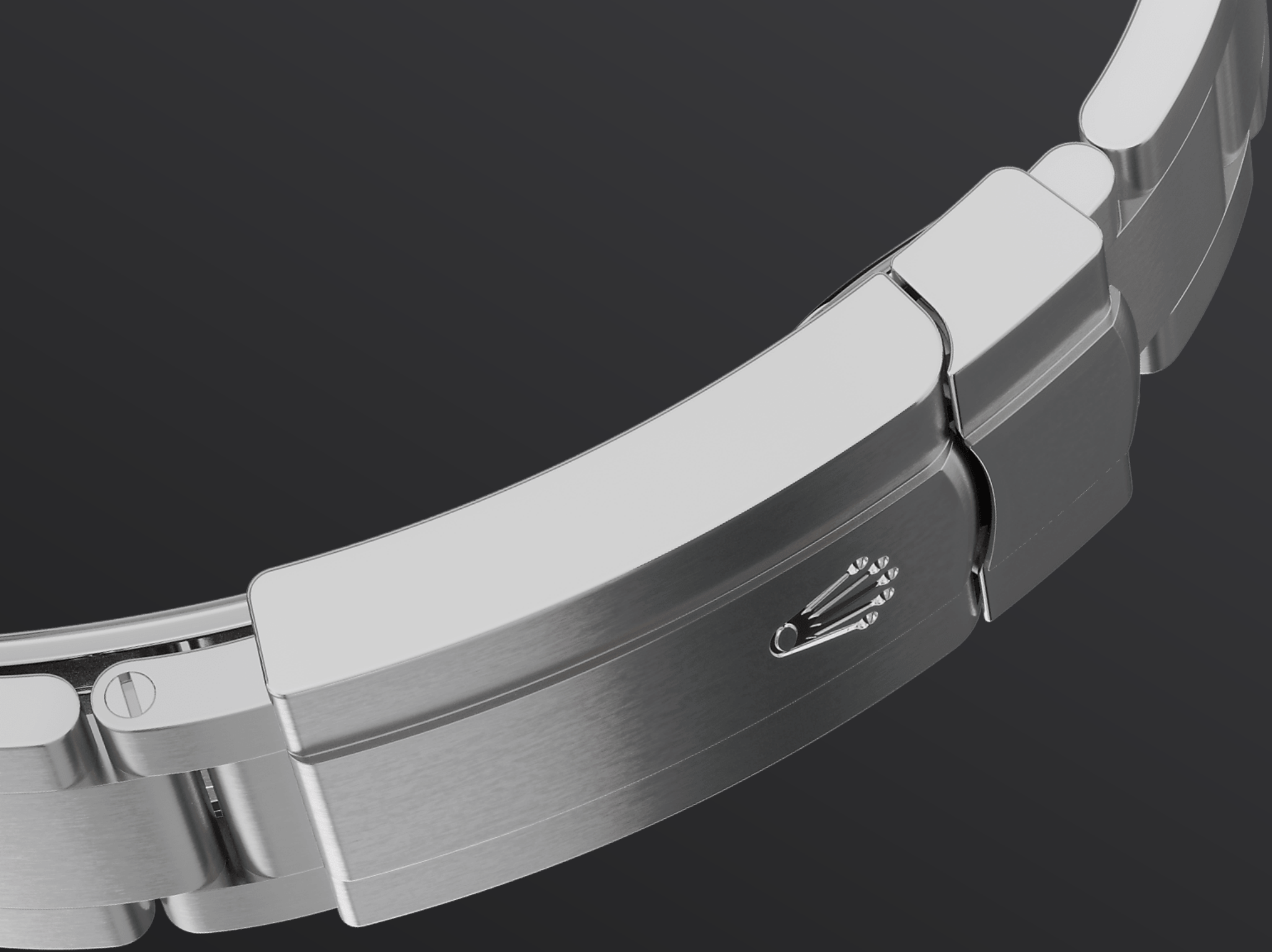


OYSTERSTEEL

Hög motståndskraft mot korrosion

Rolex använder Oystersteel till sina ur med stålboetter. Oystersteel, som särskilt tagits fram för märket, hör till familjen 904L-stål, legeringar som främst används inom högteknologiska områden och i rymd- och kemikalieindustrier, där maximal korrosionsbeständighet är en nödvändighet.

Oystersteel är extremt motståndskraftigt, har en enastående finish efter polering och bevarar sin skönhet även i de hårdaste miljöer.



OYSTER-ARMBANDET

En blandning av form och funktion

Oyster-armbandet är en perfekt blandning av form och funktion, estetik och teknik.

Detta synnerligen robusta och bekväma metallarmband introducerades för första gången i slutet av 1930-talet. Med sina platta, tredelade länkar är det fortfarande det mest allsidiga armbandet i Oyster-kollektionen. På Oyster Perpetual-modellerna är Oyster-armbandet utrustad med ett Oysterclasp-spänne.



3230 URVERK

Ypperlig prestanda.

Oyster Perpetual 41 har utrustats med kaliber 3230; ett urverk lanserat av märket 2020 som helt och hållet utvecklats och tillverkas av Rolex.

Detta självuppdragande mekaniska urverk som har lett till flera patentansökningar är ett tekniskt mästerverk inom klocktillverkningskonsten som ger väsentliga fördelar när det gäller precision, effektreserv, stöttålighet, motstånd mot magnetfält, bekvämlighet och pålitlighet. Kaliber 3230 inkorporerar den patenterade Chronergy-

gångmekanismen som kombinerar hög energieffektivitet med hög driftsäkerhet.

Mer tekniska specifikationer Oyster Perpetual

Referens 124300

Boettmodell

Typ

Oyster, 41 mm, Oystersteel

Diameter

41 mm

Material

Oystersteel

Ring

Kupad

Oysters arkitektur

Mellanboett i ett stycke, iskruvad bakboett och skruvkrona

Skruvkrona

Skruvad, dubbelt Twinlock-vattentätthetssystem

Kristall

Reptåligt safirglas

Vattentäthet

Vattentät till 100 meter/330 fot

Urverk

Typ

Perpetual, mekaniskt, självvupdragande

Kaliber

3230, tillverkare Rolex

Precision

-2/+2 sek/dag, efter boettering

Oscillator

Paramagnetisk blå Parachrom-spiralfjäder. Högpresterande Paraflex-stötdämpare

Uppdragning

Dubbelriktad självuppdragning genom Perpetual-rotor

Effektreserv

Ca 70 timmar

Armband

Typ

Oyster, tredelade solida länkar

Spänne

Oysterclasp-viklås med Easylink 5 mm smidig förlängningslänk

Armbandsmaterial

Oystersteel

Urtavla

Typ

Ljussvart

Uppgifter

Mycket tydlig Chromalight-tidsvisning med långvarigt blått sken

Certifisering

Typ

Superlative Chronometer (COSC + Rolex certifiering efter boettering)

Utforska och upptäck mer på Rolex.com

Alla immateriella rättigheter såsom varumärken, varunamn, design och upphovsrätt är reserverade.

Ingenting av det som finns på denna webbplats får reproducerad utan skriftligt tillstånd. Rolex förbehåller sig rätten att när som helst ändra modellerna på denna webbplats.

