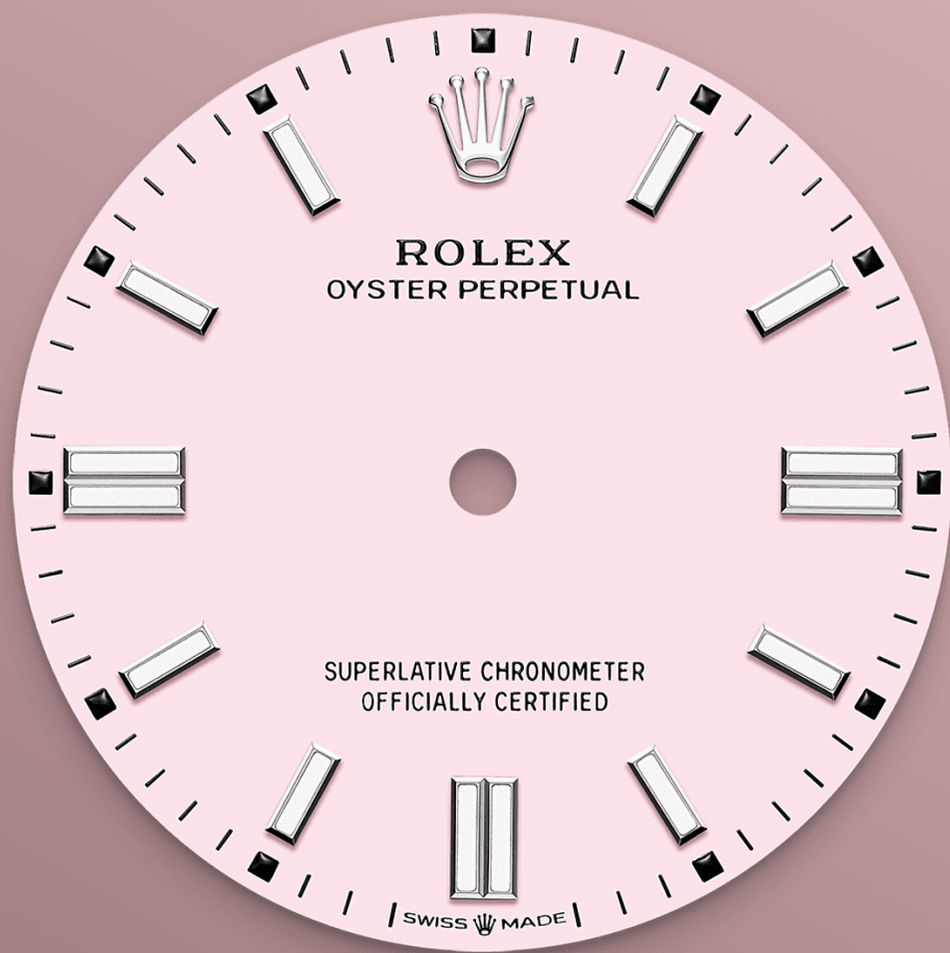




# Oyster Perpetual 36

Oyster, 36 mm, acier Oystersteel

**L'Oyster Perpetual 36  
dotée d'un cadran rose  
candy et d'un bracelet  
Oyster.**



CADRAN ROSE CANDY

## Artisanat et haute technologie associés

Les teintes créées pour la gamme Oyster Perpetual se trouvent initialement sous forme de laque qui doit être appliquée avec soin et régularité afin d'obtenir une surface uniforme. L'opération a lieu dans un environnement à l'atmosphère contrôlée pour éviter tout dépôt de poussière ou d'impureté.

L'une après l'autre, six couches de laque sont déposées sur le disque en laiton, la base du



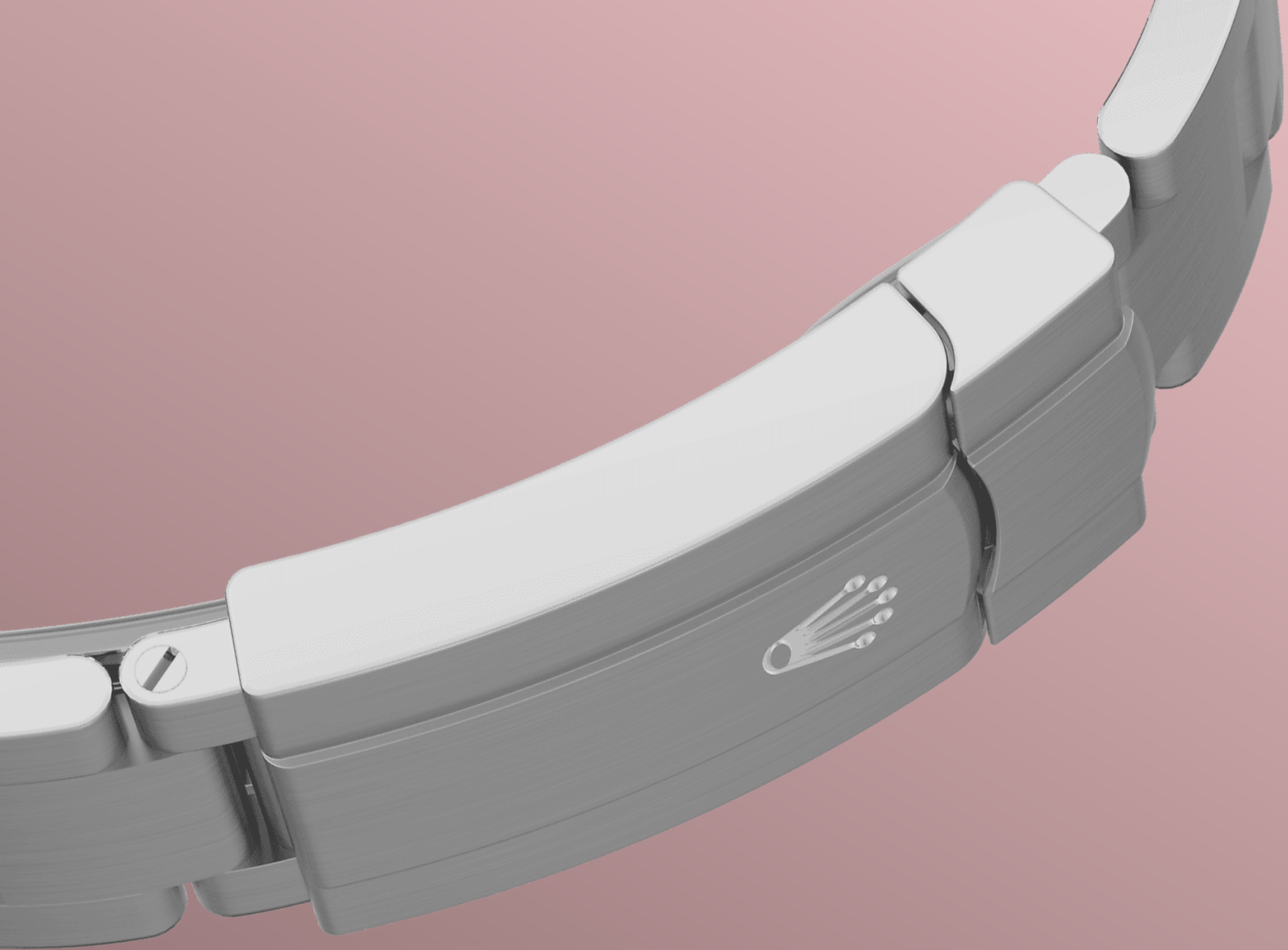


ACIER OYSTERSTEEL

## Forte résistance à la corrosion

Rolex utilise de l'acier Oystersteel pour fabriquer plusieurs éléments de l'habillage de ses montres. Spécialement développé par la marque, l'acier Oystersteel appartient à la famille des aciers 904L, des alliages principalement utilisés dans les secteurs des hautes technologies, de l'aérospatiale et de la chimie, là où la résistance à la corrosion doit être maximale.





LE BRACELET OYSTER

## Alchimie de la forme et de la fonction

Le bracelet Oyster est l'alchimie parfaite entre forme et fonction, entre esthétique et technologie.

Présenté à la fin des années 1930, ce bracelet métallique à trois mailles larges et plates, particulièrement robuste et confortable, reste le bracelet le plus répandu dans la collection Oyster. Sur les modèles Oyster Perpetual, le bracelet Oyster est doté d'un fermoir Oysterclasp.



MOUVEMENT 3230

## Performance superlative

Le modèle Oyster Perpetual 36 est équipé du calibre 3230, un mouvement entièrement développé et manufacturé par Rolex, dévoilé par la marque en 2020.

Concentré de technologie, ce mouvement mécanique à remontage automatique a fait l'objet de plusieurs dépôts de brevet. Il offre des gains fondamentaux en matière de précision, d'autonomie, de résistance aux chocs et aux champs magnétiques, de confort d'utilisation et de fiabilité. Le calibre 3230 intègre l'échappement

Chronergy, breveté, qui combine un haut rendement énergétique avec une grande sécurité de fonctionnement.

# Plus de détails techniques sur le modèle Oyster Perpetual

Référence 126000

## Boîtier du modèle

---

### Type

Oyster, 36 mm, acier Oystersteel

### Diamètre

36 mm

### Matériau

Acier Oystersteel

### Lunette

Bombée

### Architecture de l'Oyster

Carrure monobloc, fond et couronne vissés

### Couronne de remontoir

Vissée, à système de double étanchéité Twinlock

### Glace

Saphir résistant aux rayures

### Étanchéité

Étanche jusqu'à 100 mètres

## Mouvement

---

### Type

Perpetual, mécanique, à remontage automatique

### Précision

-2/+2 sec par jour, montre terminée

### Calibre

3230, Manufacture Rolex

### **Oscillateur**

Spiral Parachrom bleu paramagnétique. Amortisseurs de chocs haute performance Paraflex

### **Remontage**

Remontage automatique bidirectionnel par rotor Perpetual

### **Réserve de marche**

Environ 70 heures

### **Fonctions**

Heures, minutes et secondes au centre. Stop seconde pour mise à l'heure précise

## **Bracelet**

---

### **Type**

Oyster (3 mailles), maillons massifs

### **Matériau du bracelet**

Acier Oystersteel

### **Fermeur**

Fermeur Oysterclasp à boucle déployante avec rallonge de confort Easylink de 5 mm

## **Cadran**

---

### **Type**

Rose candy

### **Description**

Affichage Chromalight haute lisibilité à matière luminescente bleue longue durée

## **Certification**

---

### **Type**

Chronomètre Superlatif (COSC + certification Rolex, montre terminée)

# En savoir plus sur rolex.com

**Tous droits de propriété intellectuelle  
(marques de fabrique, marque de  
service, appellations commerciales,  
plans et droits d'auteur) réservés.**

Le contenu de ce site Internet ne peut  
être reproduit sans autorisation écrite.  
Rolex se réserve le droit de modifier à  
tout moment les modèles représentés  
sur ce site.

