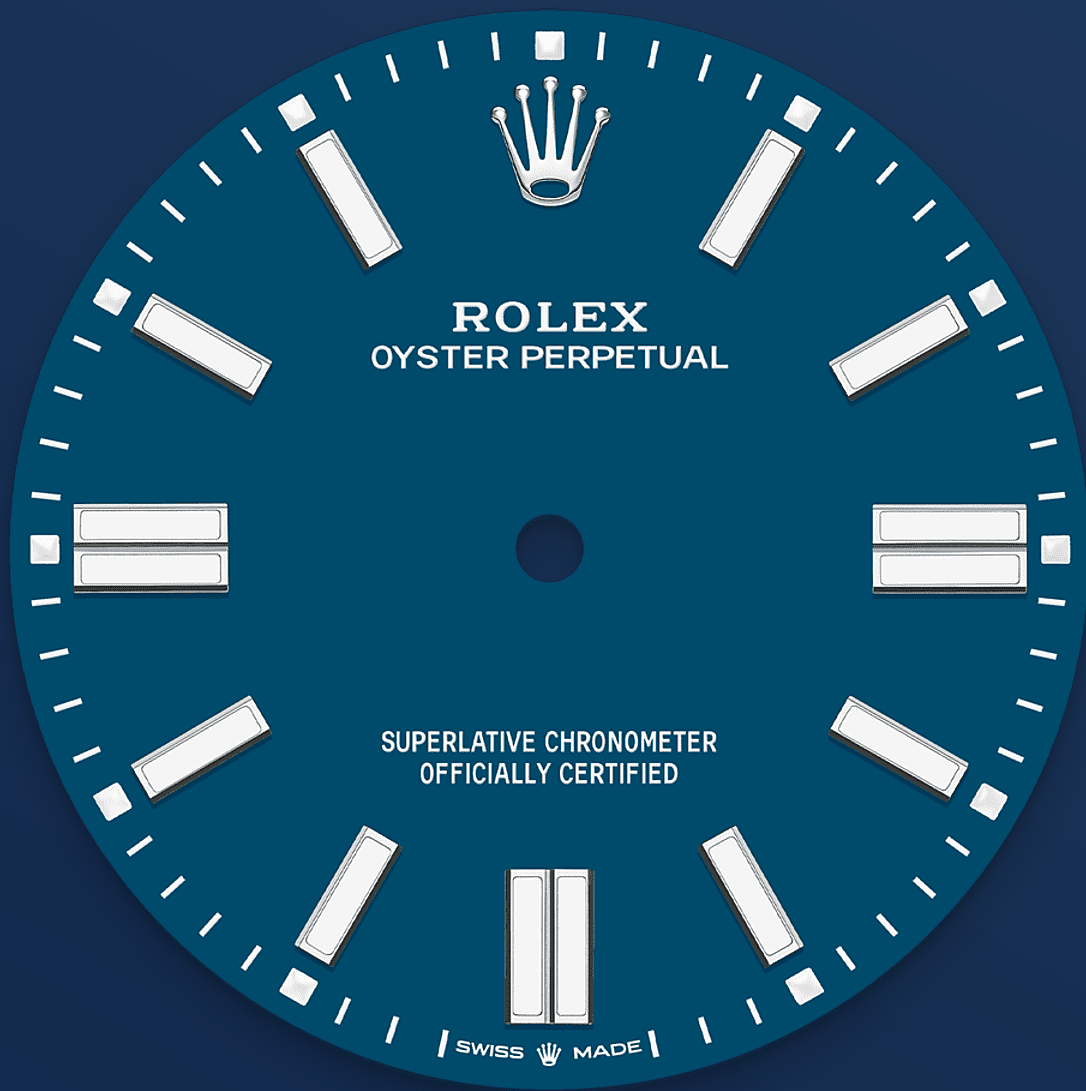




# אויסטר פרפטואל 41

אויסטר, 41 מ"מ, פלדת אויסטר

**האויסטר פרפטואל 41 עם  
לוח מחוגים כחול בוהק וצמיד  
אויסטר.**



לוח מחוגים כחול בוהק

## כשאמנות מתחזת עם טכנולוגיה גבוהה

הגוננים שנוצרו עבור קולקטציית האויסטר פרפטואל מתחילה את חייהם לכיה, שאינה יש להניח בקפדנות בסביבה מבודדת כדי למנוע ייצור אבק וזיהומיים אחרים.

הלווחית מנוחשת שמהווה את בסיס לוח המחוגים מקבלת מספר שכבות של לכיה, שש בסך הכל, לייצור משטח אחד. השלב האחרון הוא ציפוי בלכיה וליטוש כדי למצות את הברק ועומק הגון. לאחר מכן מודפסים הכתובות השונות בטמפון, וסימוני השעות והقتר מסומנים ביד. לוח המחוגים, המسنור ביזופיו, מוקן למקום הסופי מעל המנגנון בשלב הרכבת השעון.

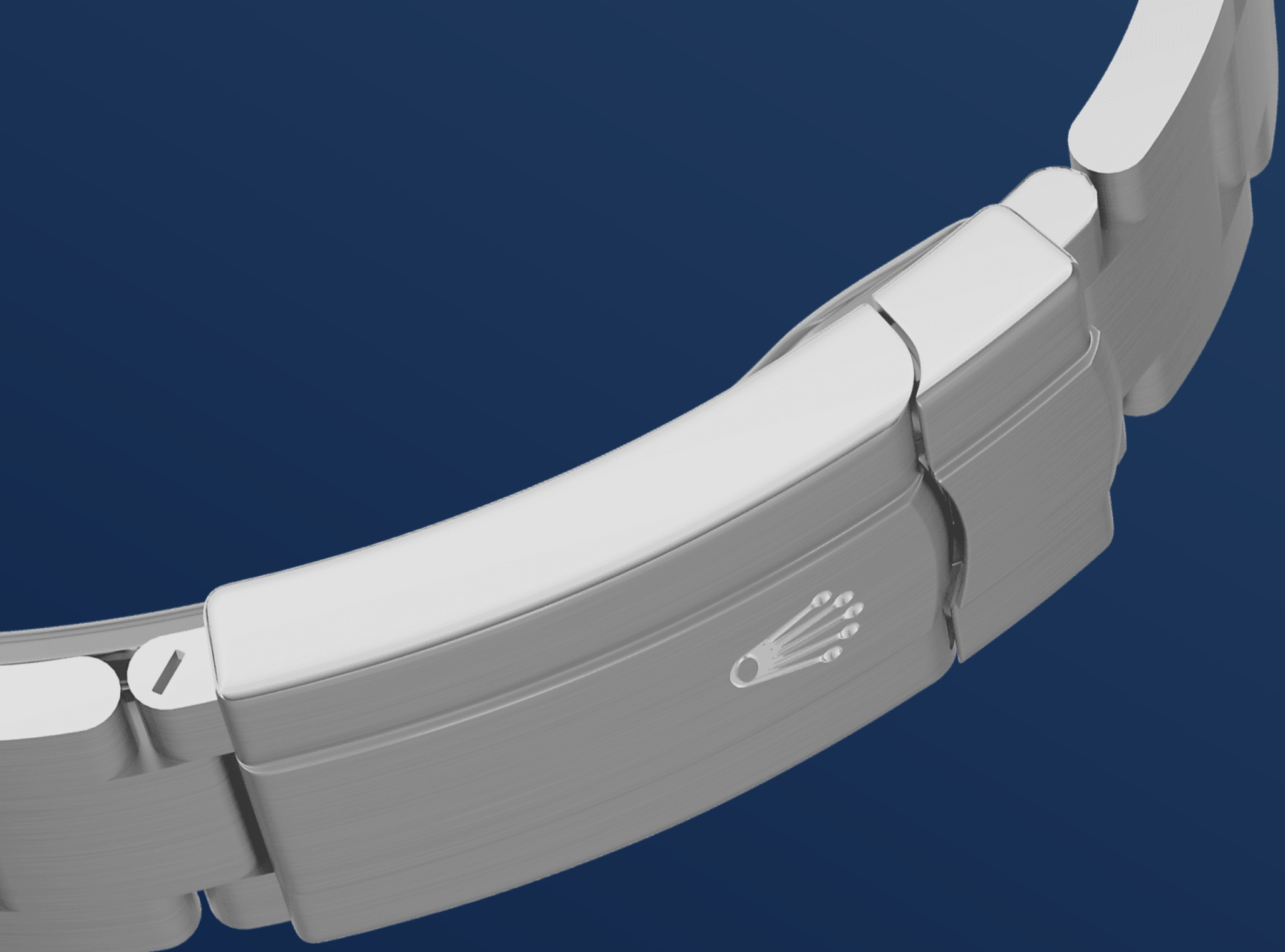


פלדת אויסטר

## עמידות בפני קורוזיה

רולקס עושה שימוש בפלדת אויסטר לייצור השעונים שלה מפלדה. פלדת האויסטר, שפותחה על ידי רולקס, שייכת למשפחת הפלדות 2404. השימוש בסגסוגות אלה נפוץ ביותר בתעשייה ההייטק ובתעשייה התעופה, החלל והכימיקלים, שדורשות עמידות מרבית בפני קורוזיה.

פלדת האויסטר היא חסינה במיוחד, ומעניקת גימור יוצאות דופן לאחר ליטוש. המראה שלה אינו משתנה, גם בסביבות העינוניות ביותר.



צמיד ה-Oyster

## שילוב מושלם בין צורה ותפקוד

צמיד ה-Oyster מציע שילוב מושלם בין צורה ופונקציונליות,  
אסתטיקה וטכנולוגיה.

צמיד מתכת חסינ ונוח זה, שהושק לראשונה בשלהי שנות  
ה-30, מורכב מחוליות שטוחות בעלות שלושה חלקים, ונשאר  
הצמיד האוניברסלי ביותר בקולקטיב אוייסטר. עבור דגמי  
האויסטר פרפטואל, צמיד ה-Oyster מצויד באבזם  
Oysterclasp.



מנון 3230

## בעל ביצועים גבוהים

ה אויסטר פרפטואל 41 מצויד בклиבר 3230, מננון שפותח ומיצר על ידי רולקו, שהמוגה השיק בשנת 2020.

מננון מכני זה עם מתיחה עצמית הוביל לפיתוחם של מספר פטנטים ומציע ביצועים גבוהים מבחינות דיווק, עתודת אנרגיה, עמידות בפני זעזועים ושדות מגנטיים, נוחות ואמינות. קליבר 3230 מצויד בגלגל ברירה Chronergy המוגן בפטנט של רולקו, אשר מציע חיסכון באנרגיה ואמינות גבוהות.

# למידע נוסף מפרט טכני אויסטר פרפטואל

מספר קטלוגי 003413

## בית שעון

ארכיטקטורת אויסטר	סוג
אמצע בית השעון יזוק כמקשה אחת של בית השעון, תחתית מתברגת של בית השעון	אויסטר, 41 מ"מ, פלדת אויסטר
וכתר הברגה	קוטר 41 מ"מ
כתר הברגה	חומר פלדת אויסטר
מערכת הברגה ונוילה Twinlock כפולה	
חסינה לחדרת מים	
זכוכית	מסגרת
קריסטל ספיר נגד שריפות	בצורת ציפה
אטימות למים	
אטים למים עד 100 מטרים (300 רגל)	

## מנגנון

מתנד	סוג
הפייז Parachrom פאראמגנטי כחול. בולמי	מנגנון אוטומטי, מכני, במתיחה עצמית
צעוזעים Paraflex בעלי ביצועים גבוהים	
מתיחה	קליבר
מתיחה עצמית דו ציוונית באמצעות לוח	3230, מיוצר על ידי רולקס
מחוגים עם מנגנון אוטומטי	
דיאק	
-2/+2 שניות ליום, לאחר אטימת השעון	

## **פונקציות**

מחוגי שעות, דקוט ושניות במרכז. עכירות  
מחוג השניות לקביעת זמן מדויקת

## **עתודת אנרגיה**

C-70 שעות

## **צמיד**

### **אבזם**

אבזם איסטר Oysterclasp מתכפל עם חולית  
הארכה "Easylink" של 5 מ"מ לנוחות ענידה

### **סוג**

מפלדת איסטר, חוליות מוצקות בננות שלושה  
חלקים

### **חומר הצמיד**

פלדת איסטר

## **לוח המחוגים**

### **פרטים**

תצוגת Chromalight לקריאת קלה עם  
פרטים פולטים אור כחול בחושך לאורך זמן

### **סוג**

כחול בוהק

## **אישור**

### **סוג**

Superlative Chronometer (עם אישור  
COSC + הסמכת רולקס לאחר חיבור  
 החלקים)

# **קבלו מידע נוסף באתר [Rolex.com](#)**

**כל זכויות הקיין הרוחני, כגון סימנים מסחריים,  
סימני שירותים, שמות מסחריים, עיצובים  
וזכויות יוצרים, שמורות.**

דבר מהכלל באתר האינטרנט זהה לא ניתן  
לשכפל ללא הרשה בכתב. רולקס שומרת  
לעצמה את הזכות לשנות בכל עת את הדגמים  
המופיעים באתר האינטרנט הנוכחי.

