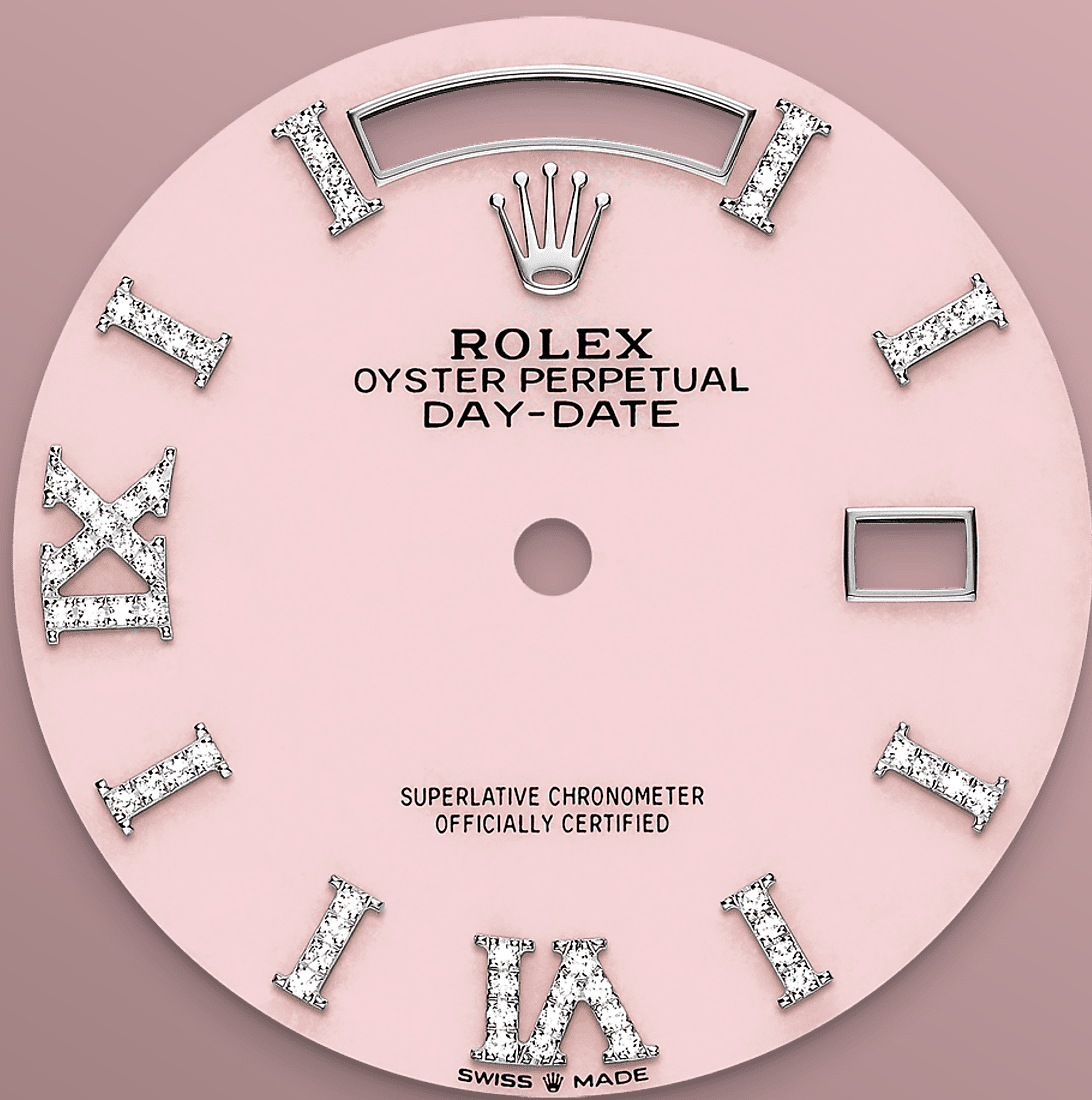


Day-Date 36

蠔式，36毫米，鉑金

Oyster Perpetual Day-
Date 36腕錶鉑金款，搭配
鑲鑽粉紅色蛋白石錶面、
三角坑紋外圈及元首型
(President) 錶帶。

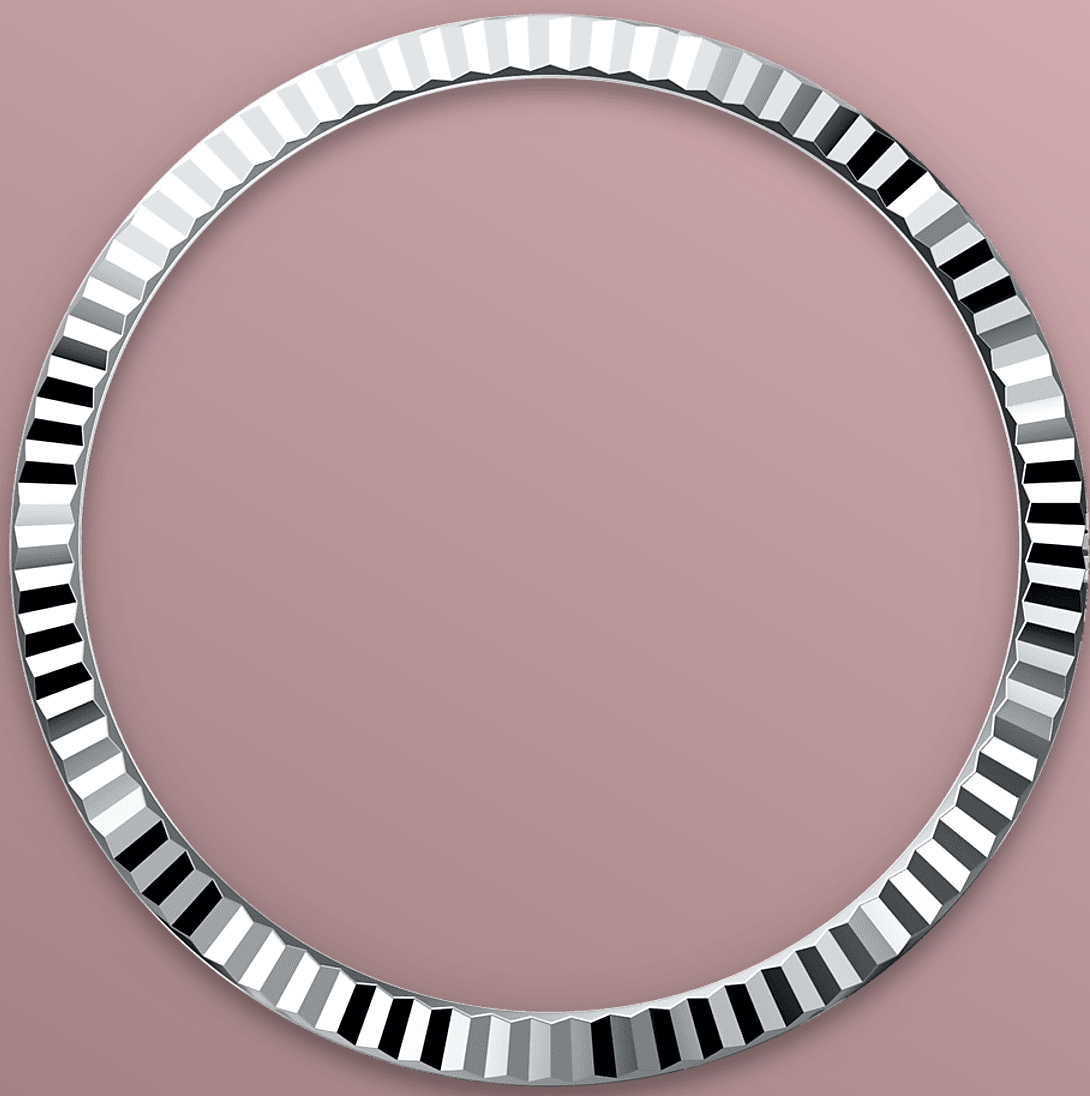


粉紅色蛋白石錶面

裝飾寶石

錶面設有鑲32顆鑽石的18K金鐘點標記，以及鑲24顆鑽石的18K金羅馬數字VI及IX。勞力士在製作裝飾寶石錶面方面具有豐富經驗，掌握粉紅色蛋白石等材質的製作工藝。

用於製作寶石錶面的石材均從整塊原材料上切割，只有那些顏色和結構契合勞力士嚴格美學要求的寶石才能獲選，並為勞力士腕錶增色添彩，賦予其獨特迷人的個性。



三角坑紋外圈

勞力士的特徵

勞力士三角坑紋為品牌腕錶的特色。起初，蠔式外圈的三角坑紋具備實際用途，有助將外圈旋緊固定在錶殼上，確保腕錶的防水性能。

而底蓋的坑紋設計亦見基於相同的考量，並以特定的勞力士工具旋緊於錶殼位置。及後，三角坑紋演變為一項美學設計元素，堪為勞力士的標誌特徵。時至今日，三角坑紋成為品牌腕錶的特色，這款Day-Date 36的外圈以鉑金製成。

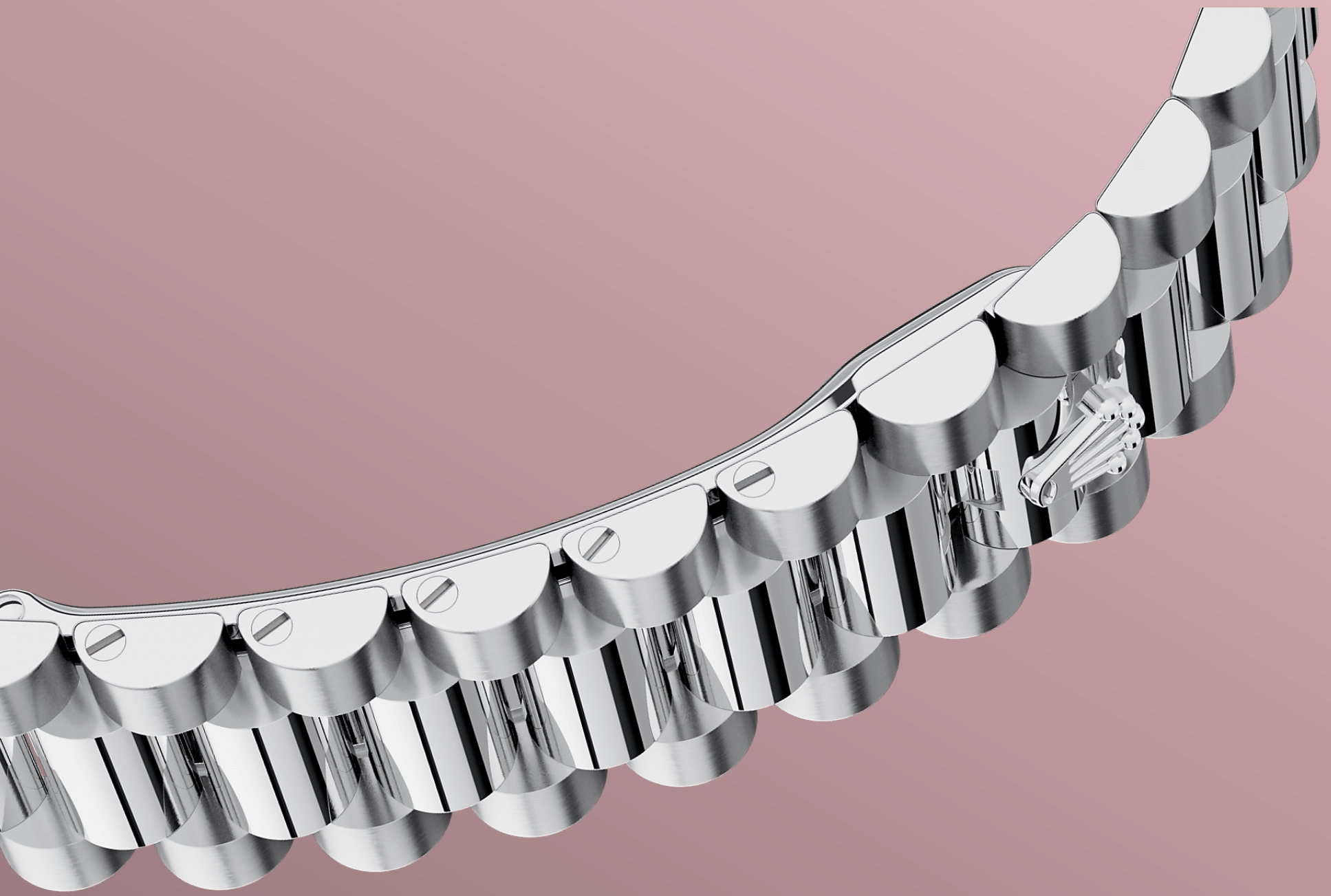


鉑金

高貴金屬

鉑金珍貴稀有，其銀白色彩和閃亮光澤尤其矚目。鉑金是世上密度最高和最重的金屬之一，具有獨一無二的化學和物理特質，例如是極強的耐腐蝕性。

儘管如此，鉑金的質地卻十分柔軟、具彈性且延展性高，加工和拋光過程亦因而變得格外困難，只有技術精湛的人員方能駕馭。勞力士一貫採用950鉑金，此合金含950‰（千分比）鉑金量，由勞力士的頂尖金屬工匠精心鑄造。唯有高貴的金屬，才能匹配優秀的腕錶。



元首型 (President) 錶帶

精巧非凡

勞力士錶帶與帶扣的設計、開發和生產過程，以及需通過的嚴格測試均充分應用了先進科技。

有如腕錶的其他組件，錶帶與帶扣同樣會經過專人檢視，確保出品美觀無瑕。元首型 (President) 錶帶配備三格拱形鏈節，特別為1956年推出的Oyster Perpetual Day-Date腕錶而設。這款錶帶以精挑細選的珍貴金屬鑄造，外型雅致且佩戴舒適。

更多技術細節

Day-Date

型號 128236

錶殼

類型

蠔式，36毫米，鉑金

直徑

36毫米

材質

鉑金

外圈

三角坑紋

蠔式錶殼結構

一體成型中層錶殼，旋入式底蓋及上鏈錶冠

上鏈錶冠

旋入式，雙扣鎖雙重防水系統

鏡面

防刮損藍水晶，小窗凸透鏡放大日曆

防水深度

防水深達100米/330呎

機芯

類型

自動上鏈機械恒動機芯

機芯型號

勞力士3255型機芯

精準

每天平均正負兩秒以內（機芯裝進錶殼後）

游絲擺輪組件

順磁性藍色Parachrom游絲；高性能Paraflex緩震裝置

上鏈

藉恒動擺陀雙向自動上鏈

動力儲備

約70小時

功能

中央時、分及秒針；快調瞬跳星期日曆；秒針暫停功能以準確調校時間

錶帶

類型

元首型（President），三格拱形鏈節

帶扣

隱蔽式摺疊皇冠帶扣

錶帶材質

鉑金

錶面

類型

粉紅色蛋白石，鑲鑽石

認證

類型

頂級天文台精密時計認證：瑞士天文台認證（COSC）+ 勞力士認證（機芯裝進錶殼後）

於Rolex.com瀏覽 並探索更多

本網站包含的商標、服務商標、營商名稱、設計及版權等知識產權均為品牌所有。

未經書面許可不得轉載網站內任何資料。
勞力士有權隨時對本網站介紹的錶款進行更改。

