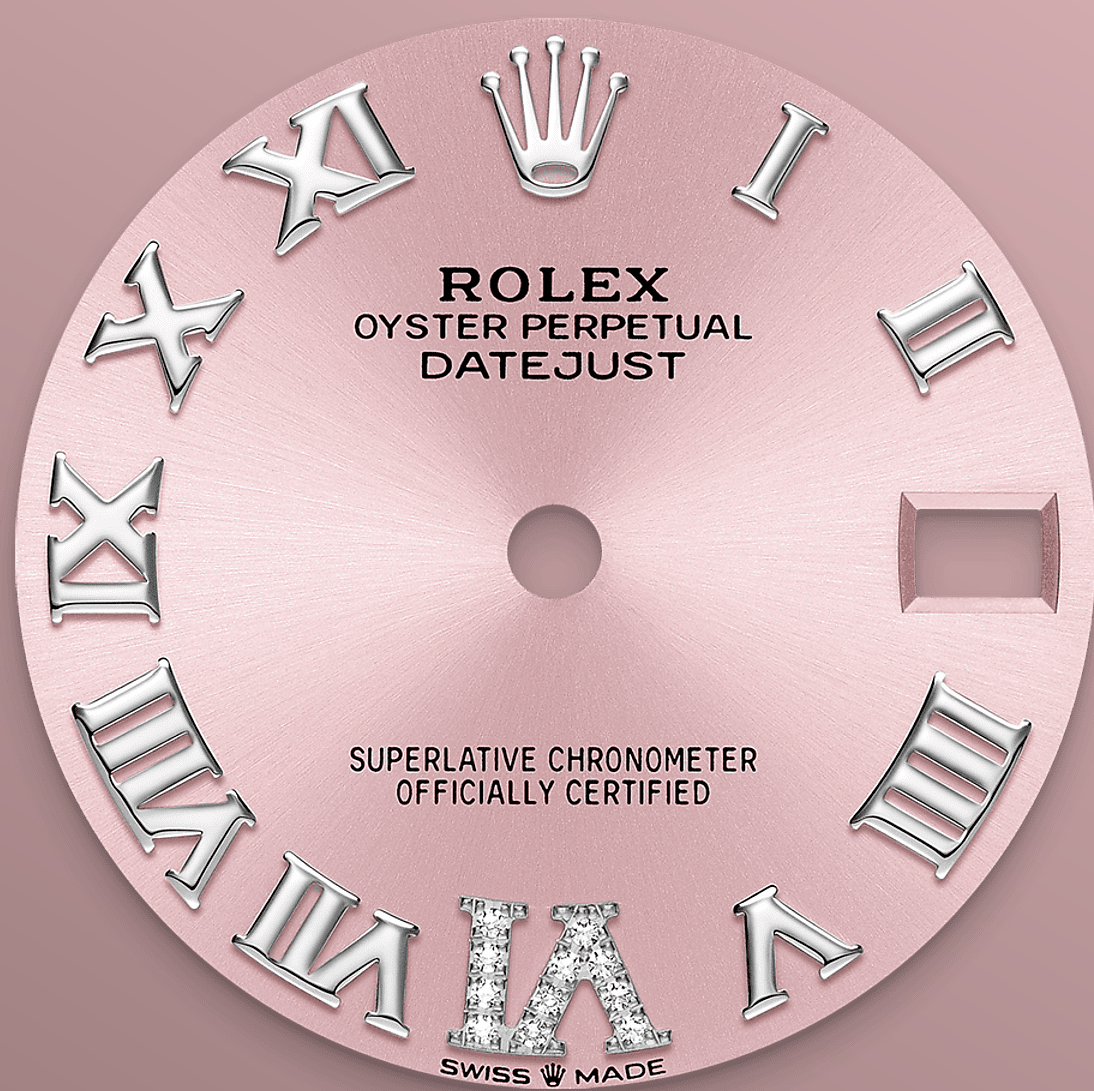




Datejust 31

蠔式，31毫米，鑽石及白色黃金

Oyster Perpetual Datejust
31腕錶18K白色黃金款，
搭配鑲鑽粉紅色錶面及元
首型（President）錶帶。



粉紅色錶面

製錶技術

錶面設有鑲11顆鑽石的特大羅馬數字VI。蠓式系列的許多錶面款式均採用太陽光線效果，折射出淡雅光澤。這種效果需要超卓的刷光技術，打造從錶面中央往外擴展的刻紋。

光線沿刻紋分散，營造出隱約而獨特的效果，隨著手腕擺動展示不同光澤。完成太陽光線效果的工序後，便會通過物理氣相沉積法或電鍍技術，為錶面添上色彩，最後再以油光漆修飾。



鑲鑽外圈

璀璨點綴

寶石鑲嵌工匠，如同雕塑家使用珍貴金屬為每顆寶石手工精心打造其鑲座。工匠以極其精準的技藝為寶石進行鑲嵌，每顆寶石均精確地排列和校準於所屬位置，確保牢固地裝飾於金或鉑金的鑲座上。

除了對寶石品質的講究外，勞力士在寶石鑲嵌上亦有其他嚴格的要求，當中包括寶石的高度及其精確排列、方向與位置、鑲嵌的規律性、堅固度和比例、以及金屬鑲座的精緻表面修飾。腕錶為佩戴者的手腕帶來璀璨耀目的點綴。

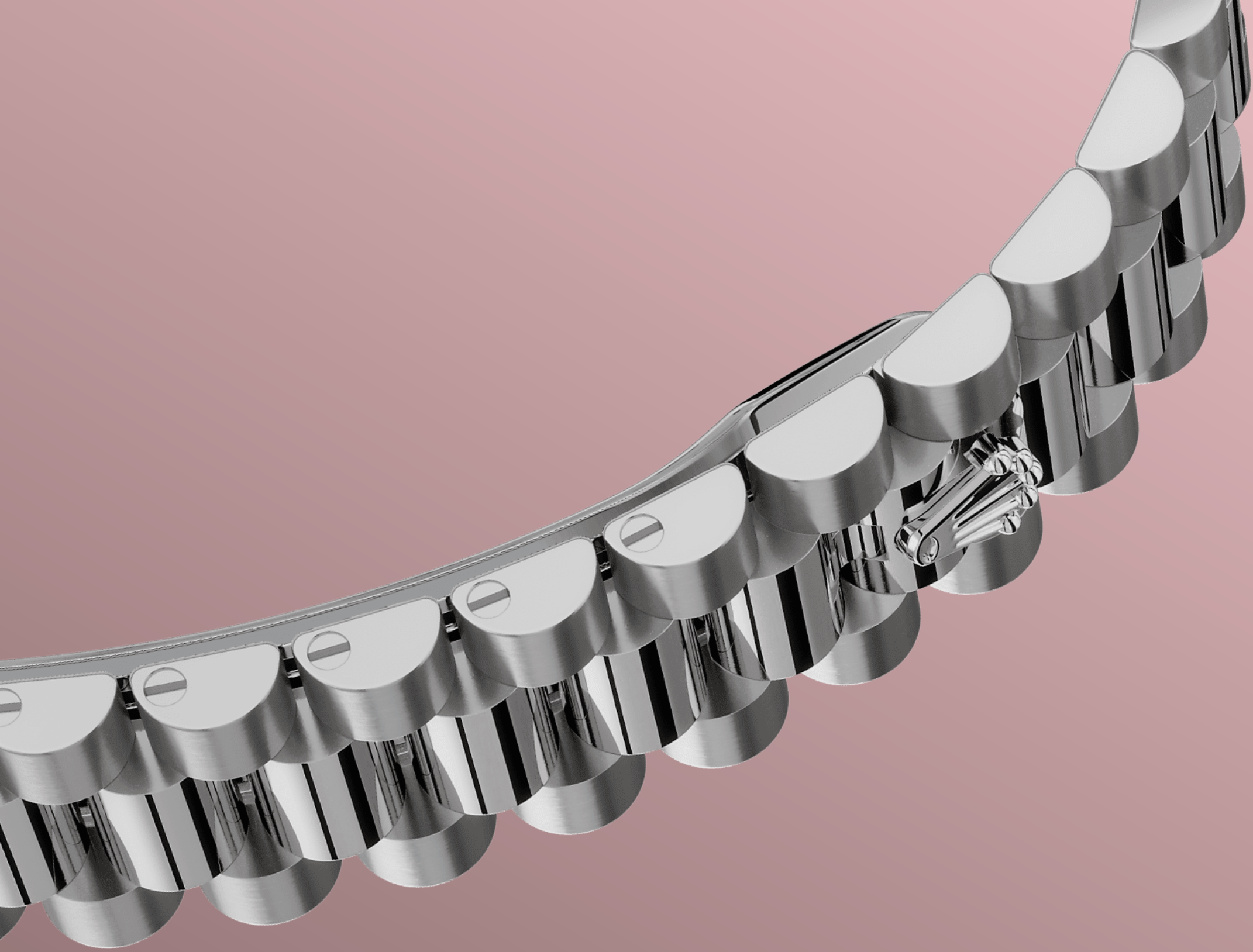


18K白色黃金

追求卓越

勞力士擁有專屬鑄造所，研製出高品質的18K金合金。透過混入不同份量的銀、銅、鉑金或鈀，可提煉出不同種類的18K金：黃金、粉紅金或白色黃金。

所有原料均以高純度的金屬煉成，在金質成形前必先在自營的實驗室通過先進設備的仔細檢測，各個工序均一絲不苟。自製作源頭開始不懈追求卓越，是勞力士一貫的堅持。



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

Datejust

型號 278289RBR

錶殼

類型

蠔式，31毫米，鑽石及白色黃金

直徑

31毫米

材質

白色黃金

外圈

鑲鑽石

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2236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

專利幾何結構Syloxi矽游絲；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55小時

功能

中央時、分及秒針；快調瞬跳日曆；
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

18K白色黃金

錶面

類型

粉紅色，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。

