



Day-Date 40

Oyster, 40 mm, oro giallo e diamanti

**Oyster Perpetual Day-
Date 40 in oro giallo 18
ct con quadrante in
onice con diamanti,
lunetta con diamanti e
bracciale President.**



IL QUADRANTE IN ONICE

Capolavoro in miniatura

Ogni quadrante è una piccola opera d'arte. Il colore, i riflessi, la *texture* della superficie, gli elementi che lo decorano e il design dell'insieme contribuiscono a dare all'orologio la sua personalità.

Rolex controlla internamente l'insieme del processo di creazione e di produzione dei suoi quadranti. Si tratta di una sequenza di gesti e operazioni che, dai primi schizzi al controllo finale, passando per le fasi di colorazione o di posa delle *applique*, richiede l'intervento di specifiche

professionalità. Tra queste, alcune risalgono alle origini dell'orologeria, come il mestiere dello smaltatore per esempio. Altre specializzazioni, invece, si riferiscono all'uso delle tecnologie all'avanguardia, come il trattamento di superficie mediante polverizzazione catodica magnetron che consiste nel colorare la superficie del quadrante depositandovi uno strato infinitesimale di materia, un procedimento complesso che avviene sottovuoto. Tanto artigianale quanto tecnologica, la produzione dei quadranti Rolex riassume perfettamente la filosofia alla base del Marchio: raggiungere il più alto livello di qualità per un risultato impeccabile che duri nel tempo.



LUNETTA CON DIAMANTI

Una scintillante sinfonia

Come dei veri e propri scultori, gli incastonatori incidono il materiale per conferire alla sede a cui è destinata la pietra preziosa la forma migliore per poterla alloggiare. Con il *savoir-faire* proprio dei gioiellieri, inseriscono poi la pietra, allineandola meticolosamente con le altre e fissandola sul suo supporto in oro o in platino.

La fama dei lavori di incastonatura Rolex non deriva solo dalle caratteristiche intrinseche delle pietre stesse, ma è anche il frutto di numerosi altri criteri: la tenuta perfetta delle gemme, il loro

allineamento preciso in altezza, il loro orientamento e la loro posizione, l'estetica e la regolarità dell'incastonatura e infine la finitura dei granelli di fissaggio. Una scintillante sinfonia che impreziosisce il segnatempo per incantare chi lo indossa.



ORO GIALLO 18 CT

La ricerca dell'eccellenza

Disponendo di una fonderia propria, Rolex ha sviluppato un *savoir-faire* senza pari nella produzione delle migliori leghe in oro 18 ct. In funzione della proporzione di argento, rame, platino o palladio che viene aggiunta, è possibile ottenere diversi tipi di oro 18 ct: giallo, rosa o bianco.

Ognuno di essi è realizzato a partire da metalli estremamente puri, che vengono sottoposti a

meticolosi test in uno specifico laboratorio interno Rolex dotato di una strumentazione all'avanguardia. Solo dopo la selezione dei metalli più adatti sarà possibile passare alla preparazione della lega e alla sua messa in forma, sempre con la massima attenzione per i dettagli. La ricerca di Rolex per l'eccellenza inizia dalle materie prime.



IL BRACCIALE PRESIDENT

Raffinatezza estrema

Il design, lo sviluppo e la produzione dei bracciali e dei fermagli Rolex, nonché i rigorosi test cui vengono sottoposti, sono resi possibili dall'uso di strumentazioni d'avanguardia.

La loro bellezza impeccabile, invece, è garantita dagli attenti controlli estetici effettuati personalmente dagli orologiai Rolex su ogni componente dell'orologio. Il bracciale President a tre elementi semicircolari è stato creato nel 1956 in occasione del lancio dell'Oyster Perpetual Day-Date. Capolavoro di eleganza e comfort, è

Informazioni dettagliate su questo Day-Date

Referenza 228348RBR

Cassa

Tipo

Oyster, 40 mm, oro giallo e diamanti

Diametro

40 mm

Materiale

Oro giallo

Lunetta

Con diamanti

Architettura Oyster

Carrure monoblocco, fondello e corona entrambi a vite

Corona di carica

A vite, con sistema di doppia impermeabilizzazione Twinlock

Vetro

Zaffiro antiscalfitture, lente di ingrandimento Cyclope sul datario

Impermeabilità

Impermeabile fino a 100 metri

Movimento

Tipo

Perpetual, meccanico, a carica automatica

Calibro

3255, Manifattura Rolex

Precisione

-2/+2 sec./giorno, con movimento incassato

Organo regolatore

Spirale Parachrom blu paramagnetica. Dispositivo antiurto Paraflex ad alto rendimento

Carica

Automatica bidirezionale con rotore Perpetual

Riserva di carica

Circa 70 ore

Funzioni

Ore, minuti e secondi al centro. Data e giorno istantanei all'interno di finestrelle, correzioni rapide senza restrizioni. Arresto dei secondi per una regolazione precisa dell'ora

Bracciale

Tipo

President (3 file), elementi semicircolari

Fermaglio

Fermaglio invisibile Crownclasp con chiusura pieghevole

Materiale

Oro giallo 18 ct

Quadrante

Tipo

In onice con diamanti

Certificazione

Tipo

Cronometro Superlativo (COSC + certificazione Rolex con movimento incassato)

L'esplorazione continua su Rolex.com

**Tutti i diritti di proprietà intellettuale
quali marchi di fabbrica, marchi di
servizio, nomi depositati, design e
copyright sono riservati.**

Nessun elemento contenuto nel
presente sito Web può essere
riprodotto senza permesso scritto.

Rolex si riserva il diritto di modificare in
qualsiasi momento i modelli raffigurati
nel presente sito Web.

