



PARIS 2024

SPEEDMASTER

CHRONOSCOPE

43 MM, ACCIAIO SU ACCIAIO INOSSIDABILE

Referenza: 522.30.43.51.02.001

MOVIMENTO

Calibro: OMEGA 9908

Cronografo a carica manuale dotato di meccanismo con ruota a colonna e scappamento Co-Axial. Certificato Master Chronometer approvato dal METAS, resistente a campi magnetici fino a 15.000 gauss. Spirale in silicio, 2 bariletti montati in serie, funzione fuso orario. Lancette centrali di ore, minuti e secondi cronografici, contatore dei piccoli secondi, contatori 12 ore e 60 minuti. Finitura rodiata con motivo "Côte de Genève" arabescato.

Riserva di carica: 60 ore

VETRO

Vetro zaffiro resistente ai graffi con trattamento antiriflesso su entrambi i lati

IMPERMEABILITÀ

5 bar (50 metri / 167 feet)

CASSA & QUADRANTE

Cassa: Acciaio

Diametro cassa: 43 mm

Distanza tra le anse: 21 mm

Da ansa a ansa: 48,60 mm

Spessore: 13,00 mm

Colore quadrante: Argento

Peso totale del prodotto (Approx.): 148

BRACCIALE

Materiale: Acciaio inossidabile

Tipo di fibbia: Fibbia déployante con regolazione comfort

CARATTERISTICHE

Antimagnetico, cronografo, cronometro, certificato master chronometer, pulsometro, piccoli secondi, tachimetro, funzione fuso orario, telemetro