



## SPEEDMASTER

SPACEMASTER Z-33

43 MM, TITÂNIO EM TITÂNIO

Reference: 325.90.43.79.01.001

### MOVIMENTO

Calibre: Omega 5666

Movimento de quartzo multifuncional termo-compensado de alta precisão com funções próprias para pilotos desenvolvidas em colaboração com pilotos profissionais. Este movimento alimenta o Omega Spacemaster Z-33 cujos ponteiros analógicos e janelas LCD mostram, entre outros valores, a hora, UTC, cronógrafo, alarme, calendário perpétuo e menu de função.

Duração da bateria: 24 meses

### VIDRO

Vidro de safira resistente a riscos com tratamento antirreflexo em ambas as faces

### ESTANQUIDADE

3 bars (30 metros/100 pés)

### CAIXA E MOSTRADOR DO RELÓGIO

Caixa: Titânio

Diâmetro da caixa: 43 mm

Entre as asas: 21 mm

De asa a asa: 53,00 mm

Espessura: 19,85 mm

Cor do mostrador: Preto

Peso total do produto (Aprox.): 144 g

### BRACELETE

Material: Titânio

Tipo de fecho: Fecho de báscula com extensão para mergulho

### CARACTERÍSTICAS

Alarme, cronógrafo, multi-função, calendário perpétuo, função de fuso horário