NOMOS GLASHÜTTE

Hoja de datos Tangente neomatik 41 Update



CAJA

acero inoxidable, bipartita fondo de cristal de zafiro

CRISTAL

cristal de zafiro con recubrimiento antirreflectante

SISTEMA DE CUERDA automático

TAMAÑO diámetro 40,5 mm altura 7,8 mm

RESISTENTE AL AGUA hasta 5 atm (a prueba de salpicaduras)

ESFERA

galvanizada, blanco plateado fecha en anillo

AGUJAS negro oxidado

CORREA

Horween Genuine Shell Cordovan en negro, «rembordé» ancho de asa 20 mm

REFERENCIA 180



CALIBRE

DUW 6101 - calibre neomatik de fabricación propia de NOMOS con sistema de cuerda automático y mecanismo de fecha neomatik, con corrección rápida bidireccional

ALTURA DE MOVIMIENTO 3.6 mm

DIÁMETRO 15 ½ líneas (35,2 mm)

RESERVA DE MARCHA hasta 42 horas

CARACTERÍSTICAS

Swing System de NOMOS espiral del áncora azul puente de volante de NOMOS ajustado con tornillos por ambos lados mecanismo de detención del segundero

rotor de cuerda bidireccional labrado y chapado en oro platina de tres cuartos de Glashütte sistema de regulación DUW ajuste fino en seis posiciones 42 rubíes

tornillos templados azules superficies rodiadas con nervaduras Glashütte y perlaje NOMOS grabados dorados