NOMOS

Hoja de datos Ludwig neomatik 41 fecha



CAJA

acero inoxidable, tripartita fondo de cristal de zafiro

CRISTAL

cristal de zafiro con recubrimiento antirreflectante

SISTEMA DE CUERDA automático

TAMAÑO diámetro 40,5 mm altura 7,7 mm

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

ESFERA

galvanizada, blanco plateado ventana de fecha a las tres en punto

AGUJAS

acero, azul templado

CORREA

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

REFERENCIA 261



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 templada 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 regulación DUW

ajuste fino en seis posiciones 27 rubíes

tornillos templados azules

superficies rodiadas con nervaduras Glashütte y perlaje NOMOS grabados dorados