

NOMOS

GLASHÜTTE

Hoja de datos Tangomat GMT



CAJA
acero inoxidable, tríptico
fondo de cristal de zafiro

CRISTAL
cristal de zafiro

SISTEMA DE CUERDA
automático

TAMAÑO
diámetro 40,0 mm
altura 10,8 mm

RESISTENTE AL AGUA
hasta 3 atm
(a prueba de salpicaduras)

ESFERA
galvanizado, blanco
plateado, con un segundo
huso horario e indicador 24
horas

AGUJAS
azul templado

CORREA
Horween Genuine Shell
Cordovan en negro
ancho de asa 20 mm

REFERENCIA
635



CALIBRE
DUW 5201 - calibre de
fabricación propia de
NOMOS con cuerda
automática, horario
universal e indicador de 24
horas

ALTURA DE MOVIMIENTO
5,7 mm

DIÁMETRO
13 ¾ líneas (31 mm)

RESERVA DE MARCHA
hasta 42 horas

CARACTERÍSTICAS
mecanismo de horario
universal
Swing System de NOMOS
espiral del áncora
templada azul
detención de segundero
stopwork de Glashütte
rotor de cuerda
bidireccional
platina de tres cuartos de
Glashütte
ajuste en seis posiciones
26 piedras preciosas
tornillos templados azules
superficies rodiadas con
nervadura de Glashütte y
perlaje NOMOS
rueda de bloqueo y doble
con pulido radial de
Glashütte