

# NOMOS

## GLASHÜTTE

### Hoja de datos

### Tangente fecha reserva de marcha



#### CAJA

acero inoxidable, tripartita  
fondo de cristal de zafiro

#### CRISTAL

cristal de zafiro

#### MECANISMO DE CUERDA

manual

#### TAMAÑO

diámetro 35,0 mm  
altura 6,6 mm

#### RESISTENCIA AL AGUA

hasta 3 atm  
(a prueba de salpicaduras)

#### ESFERA

galvanizada, blanco plateado

#### AGUJAS

azul templado

#### CORREA

Horween Genuine Shell Cordovan en  
negro  
ancho de asa 18 mm

#### REFERENCIA

131



#### CALIBRE

DUW 4401 - calibre de fabricación  
propia de NOMOS con cuerda  
manual, indicador de fecha y de  
reserva de marcha

#### ALTURA DE MOVIMIENTO

2,8 mm

#### DIÁMETRO

14 ¼ líneas (32,1 mm)

#### RESERVA DE MARCHA

hasta 42 horas

#### CARACTERÍSTICAS

mecanismo de fecha patentado  
mecanismo de reserva de energía  
patentado  
Swing System de NOMOS  
espiral del áncora templada azul  
detención de segundero  
stopwork de Glashütte  
platina de tres cuartos de Glashütte  
ajuste en seis posiciones  
23 rubíes  
tornillos templados azules  
superficies rodiadas con nervadura  
de Glashütte y perlaje NOMOS  
rueda de la corona y de bloqueo con  
pulido radial de Glashütte