

# NOMOS

## GLASHÜTTE

### Datenblatt

### Tangente neomatik platingrau



#### GEHÄUSE

Edelstahl, zweiteilig  
Edelstahlboden

#### GLAS

Saphirglas, innen entspiegelt

#### AUFZUG

Automatik

#### MASSE

Durchmesser 35,0 mm  
Höhe 6,7 mm

#### WASSERDICHTIGKEIT

bis 3 atm  
(spritzwassergeschützt)

#### ZIFFERBLATT

galvanisiert, rhodiniert

#### ZEIGER

rhodiniert

#### BAND

Horween Genuine Shell Cordovan  
schwarz, rebordiert  
Bandanstoß 18 mm

#### REFERENZ

188



#### KALIBER

DUW 3001 - neomatik-  
Manufakturkaliber mit  
Automatikaufzug

#### WERKHÖHE

3,2 mm

#### DURCHMESSER

12  $\frac{3}{4}$  Linien (28,8 mm)

#### GANGDAUER

ca. 43 Stunden

#### BESONDERHEITEN

NOMOS-Swing-System  
temperaturgebläute Unruhspirale  
doppelt verschraubte NOMOS-  
Unruhbrücke  
Sekundenstopp  
beidseitig aufziehender Rotor  
Glashütter Dreiviertelplatine  
DUW-Reguliersystem  
Feinregulierung in sechs Lagen  
27 Rubine  
temperaturgebläute Schrauben  
rhodinierte Werkoberflächen mit  
Glashütter Streifenschliff und  
NOMOS-Perlage