

NOMOS GLASHÜTTE

Datenblatt Tangente neomatik 41 Update



GEHÄUSE

Edelstahl, zweiteilig
Saphirglasboden

GLAS

entspiegeltes Saphirglas

AUFZUG

Automatik

MASSE

Durchmesser 40,5 mm
Höhe 7,8 mm

WASSERDICHTIGKEIT

bis 5 atm
(spritzwassergeschützt)

ZIFFERBLATT

galvanisiert, weiß versilbert
Ringdatum

ZEIGER

schwarz oxidiert

BAND

Horween Genuine Shell Cordovan
schwarz, rembordiert
Bandanstoß 20 mm

REFERENZ

180



KALIBER

DUW 6101 - neomatik-
Manufakturkaliber mit
Automatikaufzug und neomatik-
Datumsmechanismus mit
beidseitiger Schnellverstellung

WERKHÖHE

3,6 mm

DURCHMESSER

15 ½ Linien (35,2 mm)

GANGDAUER

ca. 42 Stunden

BESONDERHEITEN

patentierter Datumsmechanismus
NOMOS-Swing-System
temperaturgebläute Unruhspirale
doppelt verschraubte NOMOS-
Unruhbrücke
Sekundenstopp
beidseitig aufziehender Rotor mit
vergoldeter, erhabener Gravur
Glashütter Dreiviertelplatine
DUW-Reguliersystem
Feinregulierung in sechs Lagen
27 Rubine
temperaturgebläute Schrauben
rhodinierte Werkoberflächen mit
Glashütter Streifenschliff und
NOMOS-Perlage
vergoldete Gravuren