

Porakone XGT®

DF001GM201

40V • 140 Nm • 0 – 2 600 min⁻¹

Erittäin vääntävä hiiliharjaton porakone todella raskaaseen poraukseen ja ruuvaukseen

Vaativan ammattilaisen tarpeisiin erittäin voimakas porakone, jolla maksimivääntö jopa 140/68 Nm. Elektroninen momentinsäätö pysäyttää koneen kun haluttu momentti on saavutettu. Momentinsäätö alueelle 1-45 Nm. Sivukahva vakiona, kaksi nopeusaluetta, aktiivinen takapotkusuoja sekä LED-työvalo. Mukana 2 kpl 4,0 Ah akkuja ja latauslaite Makpac laukussa.



TEKNISET TIEDOT

Akkutyyppe XGT	✓
Jännite	40 V
Akun tyyppi	Li-ion
Kierrosluku	0 - 650 / 0 - 2600 min ⁻¹
Vääntövoima kova/pehmeä	140 / 68 Nm
Momentin säätöalue	41 / 21
Maksimi vääntö (testiolosuhteissa)	150 Nm
Kapasiteetti puu	76 mm
Porauskapasiteetti puu (kierrepuuporanterä)	76 mm
Porauskapasiteetti puu (itsesyöttävä poranterä)	76 mm
Kapasiteetti teräs	20 mm
Poraistukan kierre	1/2"-20UNF "
Poraistukan kapasiteetti	1,5 - 13 mm
Äänenpainetaso (LpA)	75 dB(A)
Melun toleranssi (K-tekijä)	3 dB(A)
Tärinäarvo, metallin poraus	≤ 2,5 m/s ²

EAN 0088381894203

Linkki tuotesivulle - www.makita.fi



KÄYTTÖEDUT

- Momentin-valitsin kiinnitysmomentin säätämiseksi, visuaalinen vahvistus valitusta momentista digitaalisella näytöllä
- Parannettu pölyn ja veden kestävyys XPT-teknologian (Extreme Protection Technology) ansiosta
- Akun suojausjärjestelmä. Katkaisee automaattisesti virransyötön akun varaustason ollessa vähissä.
- Aktiivinen takapotkusuoja (AFT) sammuttaa moottorin, jos terä/laikka yhtäkkiä pysähtyy



LIITTYVÄT TUOTTEET (Suositushinta Sis. Alv.)

VAKIOVARUSTEET

127552-7

Sivukahva täydellinen DF001G ja



835F93-2

Makpac sisusmuotti (2)



821550-0

Makpac muovilaukku 2



MUKANA TOIMITETTAVAT LAITTEET

DC40RA

Latauslaite DC40RA XGT®



LISÄVARUSTEET

127552-7

Sivukahva täydellinen DF001G ja



821550-0

Makpac muovilaukku 2



D-75415

Maakaira 30 x 600 mm



D-75421

Maakaira 45 x 600 mm



D-75437

Maakaira 70 x 600 mm



D-75443

Maakaira 100 x 600 mm



D-75459

Maakaira 130 x 600 mm



MUUTA

Käyttöohje



Varaosakuva

