

Akku-Erdbohrer

DG002GZ

XGT • 40V max. • 200 mm •
0-1.500 min⁻¹

Zum Bohren von Löchern bis 200 mm Ø in Sandboden und
150 mm Ø in Lehmboden

Leichter, einfach zu bedienender Akku-Erdbohrer beispielsweise für Zaunpfosten. Der bürstenlose Motor erzielt ein Drehmoment von bis zu 136 Nm. Es stehen zwei Drehzahlbereiche zur Verfügung: 0-1.500 mi⁻¹ für schnelle Bohrungen in sandigen Boden oder 0-400 min⁻¹ für schweren Lehmboden. Direktaufnahme für Erdbohrer. Mit Doppel-LED.



Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Akkutyp	Li-ion
Max. Ausgangsleistung	1350 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 400 / 0 - 1500 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	136 / 55 Nm
Schalleistungspegel (L _{WA})	95 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	84 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktgewicht	6,1 kg
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	6,8 - 8,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	842 x 605 x 194 mm

EAN 0088381783699

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- Soft-Start für weiches Anlaufen
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

