

Akku-Schlagbohrschrauber G-Serie

HP488DWE

18 V • 42 Nm • 0 - 1.400 U/min

Zum Bohren und Schrauben mit und ohne Schlagfunktion für den anspruchsvollen Heimwerker.

Mit 2-Gang Getriebe und 16 stufiger Drehmomenteinstellung. Die Maschinen, Akkus und Ladegeräte der G-Serie sind nicht kompatibel mit Maschinen, Akkus und Ladegeräten unserer 18 V LXT Serie. Rutschfester Handgriff mit eingelegtem Gummipolster ermöglicht ermüdungsfreies arbeiten. Kompakte Bauform und geringes Gewicht erhöhen der Arbeitskomfort.



18V

Technische Details

Akkuspannung Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion Leerlaufdrehzahl

Max. Drehmoment hart/weich Drehmomenteinstellungen

Schlagzahl

Max. Bohrleistung in Holz Max. Bohrleistung in Mauerwerk Max. Bohrleistung in Mauerwerk Max. Bohrleistung in Stahl Aufnahmeschaft

Bohrfutterspannweite Produktabmessung (L x B x H) Schallleistungspegel (dB) Schalldruckpegel (dB) K-Wert Geräusch Vibration Bohren

Spezifikationen

- Die Gummierung am Griff sorgt für einen festen Arbeitsgriff
- 0 400 / 1400 min⁻¹ Kompaktes und leichtes Design

42 / 24 Nm

16

18 V

Li-ion

0 - 6000 / 21 000 min⁻¹

36 mm 13 mm 13 mm 13 mm

1/2"-20UNF " 1,5 - 13 mm

239 x 83 x 240 mm

92 dB(A) 81 dB(A) 3 dB(A) ≤ 2,5 m/s²



EAN 0088381733373

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

196306-3

Schnellspann-Bohrfutter, 13 mm



452652-7

Akkuschutzkappe G-Serie



784637-8

PH/Schlitz Doppelbit



821844-3

Transportkoffer



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

198186-3 (2x)

Akku BL1815G, Li-Ion G-Serie, 18 V,



195423-6

Ladegerät G-Serie DC18WA, Li-Ion,



Service