

Akku- Schlagbohrschrauber G-Serie

HP488D002

18V • 42 Nm • 0 – 1 400 min⁻¹

Lieferung im Transportkoffer mit zwei 1,5 Ah Akkus und Ladegerät.

Der HP488D002 verfügt über ein Vollmetallgetriebe welches für einen noch höhere Haltbarkeit sorgt. Ein kompaktes Design und das geringe Gewicht erlauben eine einfache Handhabung und hohe Flexibilität bei der Anwendung. Die Maschinen, Akkus und Ladegeräte der G-Serie sind nicht kompatibel mit Maschinen, Akkus und Ladegeräten unserer 18 V LXT Serie.



18V

Technische Details

G-serie	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 400 / 1400 min ⁻¹
Max. Drehmoment hart/weich	42 / 24 Nm
Drehmomenteinstellungen	16
Schlagzahl	0 - 6000 / 21 000 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Holz	36 mm
Max. Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Max. Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahmeschaft	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schallleistungspegel (dB)	92 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	81 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Bohren	≤ 2,5 m/s ²

Link zur Produktseite - www.makita.at



Spezifikationen

- Die Gummierung am Griff sorgt für einen festen Arbeitsgriff
- Kompaktes und leichtes Design
- Mechanisches 2-Gang-Getriebe; Hochgeschwindigkeitsmodus für schnelles Bohren in leichten Anwendungen; Niedriggeschwindigkeitsmodus für Hochleistungsanwendungen, die ein hohes Drehmoment erfordern
- Niedriger Geräuschpegel für komfortables Arbeiten



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

452652-7

Akkuschutzkappe G-Serie



784637-8

PH/Schlitz Doppelbit



821844-3

Transportkoffer

Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1815G (2x)

Akku BL1815G, Li-Ionen G-Serie, 18



DC18WB

Ladegerät G-Serie DC18WB, Li-



Passendes Zubehör

452652-7

Akkuschutzkappe G-Serie



784637-8

PH/Schlitz Doppelbit



821844-3

Transportkoffer