

Akku-Schlagbohrschrauber G-Serie

HP488D009

18V • 42 Nm • 0 – 1 400 min⁻¹

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

Der HP488D009 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 / 21000 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Holz	36 mm
Max. Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahmeschaft	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
elektronische Bremse	✓
Schallleistungspegel (dB)	92 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	81 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Bohren	≤ 2,5 m/s ²

EAN 0088381764025

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



196635-4

Transportkoffer mit Bitset



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1815G (2x)

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



DC18WA

Ladegerät DC18WA, Li-Ion, 14,4 V



Passendes Zubehör

196635-4

Transportkoffer mit Bitset



452652-7

Akkuschutzkappe G-Serie

