

# Bohrmaschine

## DP4001J

750 W • 51 Nm • 0-900 min<sup>-1</sup>

### Für allgemeine Bohranwendungen

Kompakte 750 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahlregelung zwischen 0 und 900 min<sup>-1</sup>. Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet. Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 1,5 bis 13 mm.



### Technische Details

Leistungsaufnahme	750 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 950 min <sup>-1</sup>
Drehmoment hart/weich	- / 52 Nm
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
K-Wert Vibration	1,5 m/s <sup>2</sup>
Gewicht ohne Kabel	2,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	308 x 72 x 196 mm

### Spezifikationen

- Zum Bohren in harten Materialien wie Stahl, Guss und Hartholz
- Hohes Drehmoment für konstanten Bohrfortschritt
- Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Dreifach untersetztes 1-Gang-Getriebe
- 43-mm-Euro-Spannhals
- Zusatzgriff um 360° verstellbar
- Mit Rechts-/ Linkslauf

**EAN 0088381670692**

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

**192956-2**

Schnellspanbohrfutter 13mm



**821549-5**

MAKPAC Gr. 1



## Optionales Zubehör

**192956-2**

Schnellspanbohrfutter 13mm



**821549-5**

MAKPAC Gr. 1



**D-07098**

Holzbohrer



**D-07347**

Schlangenbohrer



**D-09787**

Bohrer HSS



## Service