

Bohrmaschine

DP4001

750 W • 51 Nm • 0-900 min⁻¹

Für allgemeine Bohranwendungen

Kompakte 750 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahlregelung zwischen 0 und 900 min⁻¹. 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 ⁻¹
Drehmoment hart/weich	- / 52 Nm
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
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

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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

192956-2

Schnellspannbohrfutter 13mm



821549-5

MAKPAC Gr. 1



Optionales Zubehör

192956-2

Schnellspannbohrfutter 13mm



821549-5

MAKPAC Gr. 1



D-07098

CV Holzbohrer



D-07347

Schlangenbohrer



D-09787

HSS G Metallbohrer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

