

Bohrmaschine

DP4011

720 W • 31 Nm • 0 - 2.900 U/min

Bohrmaschine für allgemeine Bohranwendungen

Eine kleine 720 W Bohrmaschine mit zwei Geschwindigkeitseinstellungen und variabler Geschwindigkeitseinstellung zwischen 0 - 2.900 U/min. Das Werkzeug ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet. Spannweite des Schnellspannbohrfutters 1,5 - 13 mm.



Technische Details

Max. Leistungsaufnahme	720 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Holz	40 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Halsdurchmesser	43 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalldruckpegel (dB)	80 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 (EPTA)	2,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	347 x 70 x 220 mm
Max. Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	90 mm

Spezifikationen

- Zum Bohren in Metall in 2 Gängen
- Schlanke Bohrmaschine mit hoher Drehzahl
- 2-Gang-Getriebe in robustem Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Rutschkupplung
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Mit Rechts-/Linkslauf
- Durch 43-mm-Eurospindelhalbs auch im Bohrständer einsetzbar

EAN 0088381084901

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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

194254-0

Schnellspannbohrfutter, 13 mm



324219-0

Tiefenanschlag



Passendes Zubehör

194254-0

Schnellspannbohrfutter, 13 mm



821549-5

MAKPAC Gr. 1



838039-1

MAKPAC Koffereinsatz

