

Bohrmaschine

DP4700

510 W • 0-550 min⁻¹

Für allgemeine Bohranwendungen

Kompakte 510 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahleinstellung von 0 bis 550 min⁻¹. Das Gerät ist für allgemeine Bohranwendungen bei Bau- und Renovierungsarbeiten geeignet. Mit Schnellspannbohrfutter mit einer Spannweite von 2,0 bis 13 mm.



Technische Details

Leistungsaufnahme	510 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	36 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	2,0 - 13 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalldruckpegel (L _{pA})	86 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	2,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	275 x 75 x 188 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	72 mm

Spezifikationen

- Auch für schwere Schraubarbeiten
- Mit Schnellspannbohrfutter
- Hohes Drehmoment bei niedriger Drehzahl
- Seitengriff wahlweise links oder rechts einschraubbar
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Rechts-/Linkslauf
- Praktischer Einhängbügel

EAN 0088381001243

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

152492-0
Seitengriff 36



763158-3
Schnellspanbohrfutter 13mm



Optionales Zubehör

152492-0
Seitengriff 36



763158-3
Schnellspanbohrfutter 13mm



821549-5
MAKPAC Gr. 1



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

