

# Bohrmaschine

## DP4700

510 W • 0-550 min<sup>-1</sup>

### Für allgemeine Bohranwendungen

Kompakte 510 W Bohrmaschine mit variabler Drehzahleinstellung von 0 bis 550 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	510 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 min <sup>-1</sup>
Bohrleistung in Holz	36 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	2,5 - 13 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	86 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	2,2 kg
Produktabmessung (L x B x H)	275 x 75 x 188 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](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

152492-0  
Seitengriff 36



763158-3  
Schnellspanbohrfutter 13mm



## Optionales Zubehör

152492-0  
Seitengriff 36



763130-5  
Schnellspanbohrfutter 13mm



763158-3  
Schnellspanbohrfutter 13mm



821549-5  
MAKPAC Gr. 1



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

