

# Winkelbohrmaschine

## DA4000LR

710 W • 0-900 min<sup>-1</sup>

**Kraftvolle Winkelbohrmaschine für intensive Bohranwendungen**

Winkelbohrmaschine mit verbessertem Getriebe und einer Bauhöhe von nur 83 mm. Durch 360° drehbaren Winkelkopf immer die richtige Arbeitshaltung auch bei schweren Bohraufgaben. Ohne Winkelgetriebe auch als Bohrmaschine einsetzbar. Für intensive industrielle Nutzung.



### Technische Details

Leistungsaufnahme	710 W
Drehmoment hart/weich	- / 123 Nm
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	2 - 13 mm
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	80 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	4,0 kg
Produktabmessung (L x B x H)	413 x 83 x 144 mm

### Spezifikationen

- Als Bohrmaschine mit wechselbarem Winkelgetriebe einsetzbar: Je nach Montagerichtung 0-400 min<sup>-1</sup> oder 0-900 min<sup>-1</sup>
- Winkelkopf stufenlos um 360° verstellbar
- Auch ohne Winkelgetriebe als Bohrmaschine einsetzbar
- Drehzahl elektronisch regelbar
- Rechts-/Links-Lauf

**EAN 0088381039499**

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



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

152892-4  
Stabseitengriff kpl.



193318-7  
Zahnkranzbohrfutter S-13



824646-6  
Transportkoffer



## Optionales Zubehör

152892-4  
Stabseitengriff kpl.



193318-7  
Zahnkranzbohrfutter S-13



824646-6  
Transportkoffer



## Service

Explosionszeichnung

