

Winkelbohrmaschine DA3010F

450 W • 0-2.400 min⁻¹

Kompakte Lösung für Arbeiten in beengtem Raum

Handliche Winkelbohrmaschine mit schlankem Gehäuse und niedriger Bauhöhe von nur 79 mm. Ideal für beengte Räume. Eine leuchtstarke LED beleuchtet den Arbeitsbereich. Die schmale Bauweise erhöht den Bedienkomfort.



Technische Details

Leistungsaufnahme 450 W Leerlaufdrehzahl 0 - 2400 min⁻¹

Bohrleistung in Holz

Bohrleistung in Stahl

Bohrfutterspannweite

Länge des Netzkabels

Schallleistungspegel (L_{WA})

25 mm

10 mm

1,5 - 10 mm

2,5 m

92 dB(A)

 $\begin{array}{lll} Schalldruckpegel \ (L_{pA}) & 81 \ dB(A) \\ K-Wert \ Geräusch & 3 \ dB(A) \\ Vibration & \leq 2,5 \ m/s^2 \\ K-Wert \ Vibration & 1,5 \ m/s^2 \\ Gewicht \ ohne \ Kabel & 1,4 \ kg \\ \end{array}$

Gewicht ohne Kabel 1,4 kg
Produktabmessung (L x B x H) 270 x 61 x 79 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer) 50 mm

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Mit LED-Licht
- Mit Zahnkranzbohrfutter
- Extrem niedrige Bauhöhe. Nur 79 mm von Zahnkranz-Bohrfutterspitze bis Getriebe-Oberkante
- Robustes Getriebegehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Rechts-/Linkslauf
- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- Mit Seitengriff verwendbar



Eckmaß

EAN 0088381046947

Link zur Produktseite - www.makita.de



66 mm



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

763415-9

Bohrfutterschlüssel S10



Optionales Zubehör

153489-2

Seitengriff 36





763174-5

Zahnkranzbohrfutter 10mm



821549-5

411780-7

MAKPAC Gr. 1

Halter für Bohrfutterschlüssel



837880-9

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

