

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	25 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 10 mm
Länge des Netzkabels	2,5 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	92 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	81 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht ohne Kabel	1,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	270 x 61 x 79 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	50 mm
Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bohren in Metall	1,5 m/s ²
Eckmaß	66 mm

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Mit LED-Licht
- Mit Rutschkupplung
- Variable Drehzahleinstellung

EAN 0088381046947

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

763415-9

Bohrfutterschlüssel S10



Optionales Zubehör

153489-2

Seitengriff 36



195015-1

Kohlebürsten CB-419



411780-7

Halter für Bohrfutterschlüssel



763174-5

Zahnkranzbohrfutter 10mm



821549-5

MAKPAC Gr. 1



837880-9

Tiefziehteil für MAK-PAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

