

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	2,0 m
Schallleistungspegel (L _{WA})	92 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	81 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	1,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	270 x 61 x 79 mm
Eckmaß	66 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

EAN 0088381046947

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

763415-9

Bohrfutterschlüssel S10



Optionales Zubehör

153489-2

Seitengriff 36



411780-7

Halter f. Bohrfutterschlüssel



763174-5

Zahnkranzbohrfutter 10mm



763415-9

Bohrfutterschlüssel S10



821549-5

MAKPAC Gr. 1



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

