

Winkelbohrmaschine

DA3011F

450 W • 0-2.400 min⁻¹

Kompakte Lösung für Arbeiten in beengtem Raum

Handliche Winkelbohrmaschine mit schlankem Gehäuse und niedriger Bauhöhe von nur 93 mm. Ideal für beengte Räume. Eine leuchtstarke LED beleuchtet den Arbeitsbereich und 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	1,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	282 x 61 x 93 mm
Max. Ausgangsleistung	440 W
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	50 mm
Eckmaß	93 mm
Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bohren in Metall	1,5 m/s ²

Spezifikationen

- Kompaktes und handliches Design
- Schnellspannbohrfutter für einen schnellen Werkzeugwechsel
- Mit LED-Licht
- Die variable Geschwindigkeitseinstellung ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen
- Doppelt schutzisoliert

EAN 0088381047432

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

821549-5
MAKPAC Gr. 1



Optionales Zubehör

195015-1
Kohlebürsten CB-419



821549-5
MAKPAC Gr. 1



D-07032
Holzbohrer 4x75mm



D-07347
Schlangenbohrer 8x250mm



D-15877
Holzbohrer 1/4" 4x92mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

