

Akku- Winkelbohrmaschine

DA333D

12V max. • 0-1.100 min⁻¹

Kleine Winkelbohrmaschine für beengte Räume

Akku-Winkelbohrmaschine mit einem Eckmaß von 84 mm und einem Abstand von 23,5 mm zwischen Getriebekopfvorderkante und Bohrfuttermitte. Ein ideales Gerät für beengte Räume, mit leuchtstarker LED.



Technische Details

Akkusystem CXT	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1100 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	12 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Eckmaß	84 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku	1,2 - 1,4 kg
Produktabmessung (L x B x H)	313 x 68 x 95 mm
Akkuspannung	12 V
Akkutyp	Li-ion
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	24 mm
Produktgewicht	0,99 kg

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Sehr handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- Nur 84 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze
- Mit Motorbremse
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

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



Weitere Informationen

■ Optionales Zubehör

BL1021B
Akku BL1021B



■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

