

Akku- Winkelbohrmaschine

DA332DSYJ

12V max. • 0-1.100 min⁻¹

Kleine Winkelbohrmaschine für beengte Räume

Akku-Winkelbohrmaschine mit einem Eckmaß von 63 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	✓
Akkuspannung	10,8 V
Leerlaufdrehzahl	0-1.100 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	12 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Bohrfutterspannweite	0,8 - 10 mm
Schnittlänge	332 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 (EPTA)	1.2 - 1.3 kg
Produktabmessung (L x B x H)	332x68x86 mm

Spezifikationen

- Sehr handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- Nur 63 mm von Getriebekopfoberkante bis zur Bohrfutterspitze
- Mit Motorbremse
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion

EAN 0088381850865

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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

763450-7

Bohrfutterschlüssel S10



784244-7

PH Bit 2x50



821549-5

MAKPAC Größe 1



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

197393-5

Akku-BL1016 Li 12,0V 1.5Ah



197363-4

Ladegerät DC10SB 12V max.



Optionales Zubehör

763238-5

Schnellspannbohrfutter 10mm



763450-7

Bohrfutterschlüssel S10



784244-7

PH Bit 2x50



821549-5

MAKPAC Größe 1



Service