

Akku- Winkelbohrmaschine

DDA351

18V • 0-1.800 min⁻¹

Winkelbohrmaschine mit Schnellspannbohrfutter für beengte Räume

Handliche Akku-Winkelbohrmaschine mit 18 V, die mit einer Motorbremse und einer leuchtstarken LED ausgestattet ist. Der 4-polige Motor in kompakter Bauform bedingt eine Anwendung ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme. Der große Paddelschalter sorgt für eine einfache Handhabung.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1800 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	25 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Aufnahme	24UNF / 3/8 "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 10 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	1,6 - 1,9 kg
Produktabmessung (L x B x H)	326 x 79 x 115 mm
Eckmaß	88 mm
Akkutyp	Li-ion
Max. Drehmoment (2. Gang / 1. Gang)	- / 13,5 Nm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	50 mm
Produktgewicht	1,1 kg
Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- Einfache Handhabung durch großen Paddelschalter
- Einhülsiges Schnellspannbohrfutter
- Drehzahl elektronisch regelbar
- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Rechts-/Links-Lauf
- 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

153489-2
Seitengriff 36



821550-0
MAKPAC Gr. 2



838040-6
Tiefziehteil für MAK PAC



BL1820B
Akku BL1820B



BL1830B
Akku BL1830B



BL1840B
Akku BL1840B



BL1850B
Akku BL1850B



BL1860B
Akku BL1860B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

