

Akku- Winkelbohrmaschine

DDA350

18V • 0-1.800 min⁻¹

Winkelbohrmaschine für beengte Räume

Handliche Akku-Winkelbohrmaschine mit 18 V, welche mit einer Motorbremse und einer leuchtstarken LED ausgestattet ist. Der 4-polige Motor in kompakter Bauform ermöglicht eine Anwendung ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1800 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	25 mm
Bohrleistung in Stahl	10 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 10 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	73 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	1,5 - 1,8 kg
Produktabmessung (L x B x H)	314 x 79 x 115 mm
Eckmaß	66 mm
Akkutyp	Li-ion
Max. Drehmoment (2. Gang / 1. Gang)	- / 13,5 Nm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	50 mm
Produktgewicht	1,0 kg

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Handliche Akku-Winkelbohrmaschine
- 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- Drehzahl elektronisch regelbar
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

153489-2
Seitengriff 36



450688-0
Bohrfutterschlüsselhalter



763174-5
Zahnkranzbohrfutter 10mm



763415-9
Bohrfutterschlüssel S10



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

