

Akku-Falzhobel

DKP181Z

18V • 82 mm

Kompakter Hobel für härteste Beanspruchung mit einer max. Falztiefe von 25 mm

Ein kompakter Hobel mit einer maximalen Falztiefe bis 25 mm und einer Hobelbreite von 82 mm. Geräuscharmer Betrieb. Hohe Hobelwellendrehzahl für optimale Ergebnisse. Ein handliches Gerät beispielsweise zum Bearbeiten von Innentüren, Paneelen und Sockelleisten. AWS-Adapter nicht im Lieferumfang enthalten.



LXT **BL** **ADT** **AWS**

Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	12000 min ⁻¹
Hobelbreite	82 mm
Spanabnahme stufenlos	0 - 3 mm
Max. Falztiefe	25 mm
AWS-Schnittstelle	✓
Schallleistungspegel (L _{WA})	95 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{PA})	84 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Hobeln von Weichholz	5,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Hobeln von Weichholz	2,5 m/s ²
Gewicht inkl. Akku	3,3 - 3,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	366 x 156 x 166 mm

Spezifikationen

- Einfache Tiefeneinstellung mit dem Rändelrad.
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- 3 verschieden große V-Nuten für leichtes Anfasen
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz

EAN 0088381890090

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

191C19-9

Messereinstelllehre



191C23-8

Parallelanschlag komplett



253807-5

Scheibe 5



342390-8

Tiefenanschlag



782209-3

Steckschlüssel SW9



D-07945

Wendemesser HM 82 mm



Optionales Zubehör

191C17-3

Messerhalter



191C19-9

Messereinstelllehre



191C20-4

Winkel-Absaugstutzen



191C21-2

Staubsack



191C22-0

Anfashilfe-Set



191C23-8

Parallelanschlag komplett



193540-6

Druckplatte 82 mm für Wendemesser



821551-8

MAKPAC Gr. 3



835E27-9

Tiefziehteil für MAKPAC



D-07967

Hobelmesser HM



D-16346

Hobelmesser HSS



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

