

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

Vibrationswerte, Hobeln von Weichholz 5,0 m/s² Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), 2,5 m/s² Hobeln von Weichholz

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)

Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Leichte und sehr handliche Maschine
- Große V-Nut für leichtes Anfasen
- Hohe Hobelwellendrehzahl ermöglicht einwandfreies Finish
- Mit HM-Wendemessern ausgestattet
- Spantiefe präzise einstellbar durch leichtgängiges Drehrad mit Rastungen
- Das Auto-Start Wireless System (AWS) stellt über Bluetooth eine Verbindung zum Staubsauger her



EAN 0088381890090

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

191C19-9

Messereinstelllehre

191C23-8

Parallelanschlag komplett



253807-5

Scheibe 5

0

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

1/-

191C23-8

Parallelanschlag komplett



193540-6

Druckplatte 82 mm für Wendemesser

•=•=•

198900-7

AWS Funk-Adapter WUT01



821551-8

MAKPAC Gr. 3



835E27-9

Tiefziehteil für MAKPAC



D-07967

Hobelmesser HM

0.5

D-16346

Hobelmesser HSS



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

