

Akku-Bohrschrauber

DDF487

18V • 40 Nm • 0-1.700 min⁻¹

Kompaktes, bürstenloses Gerät zum Bohren und Schrauben. Besonders handlich durch kurze Bauform

Kompakter, sehr kurzer 18 V Akku-Bohrschrauber mit einem 2-Gang-Planetengetriebe mit robuster Alu-Getriebegehäuseabdeckung und einem bürstenlosen Motor. Eine ideale Wahl für Anwendungen in schwer zugänglichen Bereichen. Mit einem neu designten, noch ergonomischeren Handgriff. Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1700 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	40 / 25 Nm
Drehmomenteinstellungen	20
Bohrleistung in Holz	36 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalldruckpegel (L _{pA})	73 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
K-Wert Vibration	1.5 m/s ²
Produktgewicht	1,6 kg
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,3 - 1,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	150 x 81 x 232 - 248 mm

Spezifikationen

- Hocheffiziente und kompakte Maschine für den professionellen Einsatz
- Ergonomisches Griffdesign
- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Elektronischer Überlastschutz

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

194621-9

Auto-Ladegerät DC18SE



195584-2

Schnellladegerät DC18RC



196426-3

Vierfach-Ladegerät DC18SF



196933-6

Doppel-Schnellladegerät DC18RD



197254-9

Akku BL1820B



197265-4

Akku BL1840B



197280-8

Akku BL1850B



197422-4

Akku BL1860B



197599-5

Akku BL1830B



198720-9

Multi-Schnellladegerät DC18RE



199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



346317-0

Einhängebügel



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837670-0

Tiefziehteil f. MAKPAC



B-49432

Bohrer-Set



BL1850B

Akku BL1850B



D-46202

Bohrer-Set



D-72849

Bohrer-Set HSS



D-72861

Holzbohrer-Set



D-72877

Steinbohrer-Set



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

