

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP486RTJ

18V • 130 Nm • 0-2.100 min⁻¹

Extra starkes bürstenloses Gerät für intensive Bohrungen mit und ohne Schlag sowie Verschraubungen

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem bürstenlosen Motor. Das Schlagwerk ist je nach Anwendung zuschaltbar, das max. Drehmoment beträgt 130 Nm. Dieses ist in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar. Mit Metall-Bohrfutter und Seitengriff und einer leuchtstarken Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion.



Technische Details

Bürstenloser Motor	✓
Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 2100 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	130 / 65 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 8250 / 31 500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	76 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	16 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	95 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	84 dB(A)

EAN 0088381739627

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122576-8
Tiefenanschlag



122C01-7
Seitengriff



346317-0
Einhängebügel



452947-8
Bithalter Kunststoff



784637-8
PH/LS Doppelbit



821550-0
MAKPAC Gr. 2



837916-4
Tiefziehteil für MAK-PAC



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1850B (2x)
Akku BL1850B



DC18RC
Schnellladegerät DC18RC



Optionales Zubehör

122576-8
Tiefenanschlag



122C01-7
Seitengriff



821550-0
MAKPAC Gr. 2



837916-4
Tiefziehteil für MAK-PAC



D-75415
Erdbohrer



D-75421
Erdbohrer



D-75437
Erdbohrer



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

