

Akku- Schlagbohrschrauber

DHP486RTJ

18V • 130 Nm • 0-2.100 min⁻¹

Extrastarkes 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

Li-Ion Akku 18 V	2 x 5,0Ah (90Wh)
Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 2100 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	130 / 65 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Leerlaufschlagzahl	0 - 8250 / 31 500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	50 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)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

Spezifikationen

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

EAN 0088381739627

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



251314-2 (2x)

Schraube M4x12

346317-0

Einhängebügel



452947-8

Bit-Halter



784637-8

PH/LS Doppelbit



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

197280-8 (2x)

Akku BL1850B



195584-2

Schnellladegerät DC18RC



Optionales Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

User manual



Parts drawing

