

Akku- Schlagbohrschrauber LXT

DHP481RTJ

18 V • 115 Nm • 0 - 2.100 U/min

Robuster bürstenloser Schlagbohrschrauber für intensives Schrauben und Bohren

Ein kraftvoller Schlagbohrhammer zum professionellen Schrauben und Bohren mit oder ohne Schlagfunktion sowie mit zwei Leistungsstufen. Ein hohes maximales Drehmoment von 115/60 Nm. Eine ideale Wahl für Arbeiten, die hohe Leistung und Drehmoment erfordern. Integriertes LED-Licht.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akku-Serie: LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 2100 min ⁻¹
Max. Drehmoment hart/weich	115 / 60 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Schlagzahl	0 - 8250 / 31 500 min ⁻¹
Max. Bohrleistung in Holz	76 mm
Max. Bohrleistung in Mauerwerk	16 mm
Max. Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahmeschaft	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schallleistungspegel (dB)	96 dB(A)
Schalldruckpegel (dB)	85 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Bohren	≤ 2,5 m/s ²

Spezifikationen

- LED-Licht leuchtet den Arbeitsbereich aus
- Tiefentladeschutz. Die Maschine schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Mit Akku-Kapazitätsanzeige
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion

EAN 0088381674904

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weitere Informationen (Empfohlener Verkaufspreis, inkl. MwSt.)

Mitgeliefertes Zubehör

122576-8
Tiefenanschlag



251314-2
Schraube M4x12

346317-0
Haken



450128-8
Kontaktschutzkappe für Akku



452947-8
Bit-Halter



763252-1
Schnellspannbohrfutter, 13 mm

784637-8
PH/Schlitz Doppelbit



821550-0
MAKPAC Gr. 2



837916-4
MAKPAC Koffereinsatz



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

195584-2
Schnellladegerät DC18RC, Li-Ion,



197280-8 (2x)
Akku BL1850B, Li-Ion, 18 V, 5,0 Ah



Passendes Zubehör

122576-8
Tiefenanschlag



763196-5
Schnellspannbohrfutter, 13 mm



763248-2
Schnellspannbohrfutter, 13 mm



821550-0
MAKPAC Gr. 2



837916-4
MAKPAC Koffereinsatz

