

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP482

18V • max. 64 Nm • 0-1.900 min⁻¹

Ein kraftvoller, allgemein einsetzbarer Schlagbohrschrauber zum Schrauben und Bohren

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18V und einem 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe. Das Schlagwerk ist je nach Anwendung abschaltbar, das max. Drehmoment beträgt 64 Nm. Dieses ist in 21 Stufen einstellbar.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	62 / 36 Nm
Blockierdrehmoment	64 Nm
Drehmomentbegrenzung	21
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 9000 / 28500 min ⁻¹
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	51 mm
Bohrleistung mit Flachfräsbohrern	38 mm
Bohrleistung mit Lochsägen	51 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Motorbremse	✓

Spezifikationen

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

[Link zur Produktseite - www.makita.de](http://www.makita.de)



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

195021-6

Kohlebürsten CB-440



199154-9

Schnellspanbohrfutter 13mm



821550-0

MAKPAC Gr. 2



823324-5

Schubladenkoffer Aluminium



824781-0

Zubehörbox



837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

