

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP482Z

18V • max. 64 Nm • 0-1.900 min⁻¹

Ein kraftvoller, allgemein einsetzbarer Schlagbohrschrauber zum Schrauben und Bohren

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V 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.



LXT XPT

Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	62 / 36 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 9000 / 28500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	60 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Motorbremse	✓
Schalleistungspegel (L _{WA})	93 dB(A)

Spezifikationen

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

EAN 0088381699051

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



346317-0

Einhängebügel



784637-8

PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

