

Akku- Schlagbohrschrauber

DHP484Z

18V • max. 65 Nm • 0-2.000 min⁻¹

Ein kraftvoller bürstenloser, 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 65 Nm. Dieses ist in 21 Stufen einstellbar.



Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 2000 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	54 / 30 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Blockierdrehmoment	65 Nm
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 7500 / 30000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Beton	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung mit Flachfräsbohrern	38 mm
Bohrleistung mit Lochsägen	51 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "

EAN 0088381826105

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Ergonomisch geformter und gummierter Griff für einen angenehmen und sicheren Halt
- Mit LED-Licht
- Elektronischer Überlastschutz
- Vollmetall-Getriebe für erhöhte Haltbarkeit
- Mit 2-Gang-Getriebe für eine hohe Drehzahl
- Einfach, einhändige Umstellung des Rechts-/ Linkslaufs
- Hocheffiziente und kompakte Maschine für den professionellen Einsatz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



Weitere Informationen

■ Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

