

Akku- Schlagbohrschrauber DHP485Z

18V • max. 60 Nm • 0-1.900 min⁻¹

Ein kraftvoller bürstenloser, 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 60 Nm. Zudem sorgt eine leuchtstarke LED für die Ausleuchtung des Werkstücks.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	50 / 27 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Blockierdrehmoment	60 Nm
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 7500 / 28500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung mit Flachfräsbohrern	38 mm
Bohrleistung mit Lochsägen	51 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Hocheffiziente und kompakte Maschine für den professionellen Einsatz
- Mit LED-Licht
- Vollmetall-Getriebe für erhöhte Haltbarkeit
- Elektronischer Überlastschutz
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Mit 2-Gang-Getriebe für eine hohe Drehzahl

EAN 0088381866156

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

251314-2
Schraube M4x12



346317-0
Einhängebügel



784637-8
PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

821550-0
MAKPAC Gr. 2



837916-4
Tiefziehteil für MAK-PAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

