

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP490RFX3

18V • max. 65 Nm • 0-1.900 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. Zudem sorgt eine leuchtstarke LED für die Ausleuchtung des Werkstücks.



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

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	50 / 27 Nm
Drehmomenteinstellungen	20
Blockierdrehmoment	65 Nm
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 7500 / 28500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrleistung mit Flachfräsböhrern	40 mm
Bohrleistung mit Lochsägen	51 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm

Spezifikationen

- Schnellspannbohrfutter für einen schnellen Werkzeugwechsel
- Mit 2-Gang-Getriebe für eine hohe Drehzahl
- LED mit Vor- und Nachglimmfunktion zum Ausleuchten des Arbeitsbereichs
- Elektronisch regelbare Drehzahl
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

EAN 0197050009937

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

1831K0-9

Transportkoffer mit 74-tlg. Bit-Set



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL1830B (2x)

Akku BL1830B



DC18RC

Schnellladegerät DC18RC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

