

Akku- Schlagbohrschrauber DHP482RFX9

18V • 62 Nm • 0-1.900 min⁻¹

Ein kraftvoller Schlagbohrschrauber zum Schrauben und Bohren mit umfangreichem Zubehör in einem Alu-Schubladenkoffer

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe. Zum Schrauben, Bohren und Schlagbohren. Das max. Drehmoment beträgt 62 Nm und ist in 21 Stufen einstellbar. Der ideale Begleiter für Monteure und Heimwerker. Mit leuchtstarker LED-Arbeitsleuchte mit Nachglimmfunktion.



Technische Details

Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationswerte, Schlagbohren in Beton	6,0 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bohren in Metall	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Schlagbohren in Beton	1,5 m/s ²
Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	62 / 36 Nm
Drehmomenteinstellungen (Leerlauf-)Schlagzahl	21 0 - 9000 / 28500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	60 mm

EAN 0088381748469

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

199154-9

Schnellspanbohrfutter 13mm



784636-0

Doppelbit



B-28606 (2x)

Bit-Set



D-46202

Bohrer-Set



Q485

Maßband



Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

DC18RC

Schnellladegerät DC18RC



BL1830B (2x)

Akku BL1830B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

