

Akku-Schlagbohrschrauber 18V

DHP482Z

18V • 62 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 62 Nm. Dieses ist in 21 Stufen einstellbar.



Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	62 / 36 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Leerlaufschlagzahl	0 - 9000 / 28 500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Beton	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	93 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	82 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)

EAN 0088381699051

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Mit LED-Licht
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- Kraftvoller und sehr handlicher Akku-Bohrschrauber mit kurzer Bauform
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- Mit Rechts-/ Linkslauf
- XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



251314-2

Schraube M4x12

346317-0

Einhängebügel



784637-8

PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

