

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP486

18V • 130 Nm • 0-2.100 min⁻¹

Extra starkes bürstenloses Gerät für intensive Bohrungen mit und ohne Schlag sowie Verschraubungen

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem bürstenlosen Motor. Das Schlagwerk ist je nach Anwendung zuschaltbar, das max. Drehmoment beträgt 130 Nm. Dieses ist in 21 Stufen plus Bohrstufe einstellbar. Mit Metall-Bohrfutter und Seitengriff und einer leuchtstarken Doppel-LED mit Vor- und Nachglimmfunktion.





Technische Details

Akkuspannung Akkusystem LXT Akkuschutzsystem Bürstenloser Motor Leerlaufdrehzahl

Drehmoment hart/weich Drehmomenteinstellungen (Leerlauf-)Schlagzahl

Bohrleistung in Holz Bohrleistung in Mauerwerk Bohrleistung in Stahl Aufnahme

Bohrfutterspannweite Schallleistungspegel (L_{WA})

Schalldruckpegel (L_{pA}) K-Wert Geräusch 18 V

1

./

0 - 550 / 2100 min⁻¹

130 / 65 Nm

21

0 - 8250 / 31 500

min⁻¹ 76 mm 16 mm 13 mm

1/2"-20UNF " 1,5 - 13 mm

95 dB(A)

84 dB(A) 3 dB(A)

Spezifikationen

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

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Optionales Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag

821550-0

MAKPAC Gr. 2

BL1820B

Akku BL1820B

BL1840B

Akku BL1840B

BL1860B

Akku BL1860B

D-75421 Erdbohrer

122C01-7 Seitengriff

837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC

BL1830B

Akku BL1830B

BL1850B

Akku BL1850B

D-75415

Erdbohrer

D-75437 Erdbohrer

Service

Bedienungsanleitung

PDF

Explosionszeichnung

PDF