

Akku-Schlagbohrschrauber

DHP484Z

18V • 54 Nm • 0-2.000 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 54 Nm. Dieser ist in 21 Stufen einstellbar.



18V **BL** MOTOR **XPT**

Technische Details

Antriebsart	Akku
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 2000 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	54 / 30 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Leerlaufschlagzahl	0 - 7500 / 30 000 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	99 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{PA})	88 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤2,5 m/s ²

Spezifikationen

- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Lieferung im Karton ohne Akku, ohne Ladegerät, ohne Koffer
- Kompakter Akku-Schlagbohrschrauber mit nur 182 mm Gehäselänge
- Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise
- 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Mit leuchtstarker LED mit Nachglimmfunktion
- Mit abschaltbarem Schlagwerk
- 21-fache Drehmomenteinstellung plus Bohrstufe
- Mit Schnellspannbohrfutter

EAN 0088381826105

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

784637-8

PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

199154-9

Schnellspannbohrfutter 13mm



784637-8

PH/LS Doppelbit



P-71794

Schrauber-Holster



P-71940

Akku-Schrauber Halter



Service