

# Akku-Schlagbohrschrauber

## DHP484Z

18V • 54 Nm • 0-2.000 min<sup>-1</sup>

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.



### Technische Details

Li-Ion Akku 18 V	-
Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 500 / 2000 min <sup>-1</sup>
Drehmoment hart/weich	54 / 30 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Leerlaufschlagzahl	0 - 7500 / 30 000 min <sup>-1</sup>
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 <sub>WA</sub> )	99 dB(A)

### Spezifikationen

- Mit leuchtstarker LED
- 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 Gehäuselänge
- 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](http://www.makita.de)



# Weitere Informationen

## Mitgeliefertes Zubehör

784637-8

PH/LS Doppelbit



## Optionales Zubehör

199154-9

Schnellspanbohrfutter 13mm



784637-8

PH/LS Doppelbit



## Service