

Akku- Schlagbohrschrauber DHP489Z

18V • 73 Nm • 0-1.800 min⁻¹

Kraftvoller, kompakter Schlagbohrschrauber zum Bohren und Schrauben mit zuschaltbarem Schlagwerk

Bürstenloser Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem neu konstruierten Getriebe mit sehr kurzer Bauform. Das Drehmoment von 73 Nm lässt sich in 21 Stufen einstellen. Eine leuchtstarke Doppel-LED sorgt für gute Sicht. Mit eingeschaltetem Schlagwerk sind Bohrungen in Mauerwerk bis 16 mm ø möglich. In Holz können Löcher bis 38 mm ø gebohrt werden.



LXT **BL** **XPT**
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 550 / 1800 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	73 / 40 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 8250 / 27 000 min ⁻¹
Bohrleistung in Mauerwerk	16 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Gewicht inkl. Akku (EPTA)	1,8 - 2,5 kg
Produktabmessung (L x B x H)	175 x 81 x 261 mm
Akkutyp	Li-ion
Max. Ausgangsleistung	620 W
Bohrleistung in Holz (Schneckenbohrer)	38 mm
Bohrleistung in Holz (Forstnerbohrer)	51 mm

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

EAN 0088381775601

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



346317-0

Einhängebügel



784637-8

PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



346317-0

Einhängebügel



784637-8

PH/LS Doppelbit



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

