

Akku- Schlagbohrschrauber DHP451Z

18V • 80 Nm • 0-1.700 min⁻¹



Robuster Schlagbohrschrauber für intensives Schrauben und Bohren

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem 3-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe. Das Schlagwerk ist je nach Anwendung abschaltbar, das max. Drehmoment beträgt 80 Nm. Dieses ist in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar.

Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akkuschutzsystem	✓
System	LXT 18V/36V
Leerlaufdrehzahl	0 - 300 / 600 / 1700 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	80 / 40 Nm
Drehmomenteinstellungen	16
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 4500 / 9000 / 25 500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	65 mm
Bohrleistung in Beton	16 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Aufnahme	1/2"-20UNF "
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	97 dB(A)

Spezifikationen

- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Mit LED-Licht
- 3-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe
- Schlagwerk abschaltbar
- Drehmoment in 16 Stufen plus Bohrstufe einstellbar
- Mit leuchtstarker Doppel-LED
- Rechts-/ Links-Lauf

EAN 0088381656726

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



123253-5

Seitengriff kpl.



251314-2 (2x)

Schraube M4x12

346317-0

Einhängerbügel



452947-8

Bit-Halter



763196-5

Schnellspannbohrfutter 13mm



784637-8 (2x)

PH/LS Doppelbit



Optionales Zubehör

122576-8

Tiefenanschlag



123253-5

Seitengriff kpl.



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

