

Akku- Schlagbohrschrauber DHP482JX13

18V • 62 Nm • 0-1.900 min⁻¹

Sondermodell im MAKPAC mit Akkus, Ladegerät und umfangreichem 120-teiligem Werkzeug-Set in einem zusätzlichen MAKPAC

Leistungsstarker Akku-Schlagbohrschrauber mit 18 V und einem 2-Gang-Vollmetall-Planetengetriebe. Das Schlagwerk ist je nach Anwendung abschaltbar, das max. Drehmoment beträgt 62 Nm. Dieses ist in 21 Stufen einstellbar.



Technische Details

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp (Ni-Cd / Li-Ion)	Li-ion
Akkuschutzsystem	✓
System	LXT 18V/36V
Leerlaufdrehzahl	0 - 600 / 1900 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	62 / 36 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 9000 / 28 500 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	38 mm
Bohrleistung in Mauerwerk	13 mm
Bohrleistung in Beton	13 mm
Bohrleistung in Stahl	13 mm
Bohrfutterspannweite	1,5 - 13 mm
Schalleistungspegel (L _{WA})	93 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	82 dB(A)

EAN 0088381770378

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

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



Weitere Informationen

■ Mitgeliefertes Zubehör

763256-3

Schnellspanbohrfutter 13 mm

251314-2 (2x)

Schraube M4x12

837916-4

Tiefziehteil für MAKPAC



346317-0

Einhängebügel



E-08713

Werkzeug-Set



821550-0

MAKPAC Gr. 2

