

Akku- Quadroschrauber

DTP141

18V • 1/4" • 150 Nm • 0-2.700 min⁻¹

Akku-Quadroschrauber mit drei Leistungseinstellungen

Ein Akku-Quadroschrauber mit einer elektronischen Drehmomentregelung und vier Funktionen: Schlagschrauber, Schlagbohrer, Zweigang-Bohrer und Schraubendreher.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Akkuschutzsystem	✓
Bürstenloser Motor	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 1300 / 2200 / 2700 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl Modus Schraubendreher	0 - 300 / 0 - 1100 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	22 / 13 Nm
Drehmoment max.	150 Nm
Standardschrauben	M5 - M14
Maschinenschrauben	M4 - M8
Hochfeste Schrauben	M5 - M12
Drehmomenteinstellungen	9
Leerlaufschlagzahl	0 - 1200 / 2400 / 3200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl, Modus Schlagbohrmaschine	0 - 8400 / 0 - 32400 min ⁻¹

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Akku-Schrauber mit 4 Funktionen: Schlagschrauben, Schrauben, Bohren (2-Gang), Schlagbohren
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Lediglich ein leichtgängiger Schalter zur Wahl der Funktion und Geschwindigkeit im Bohrmodus
- 9-fache Drehmomenteinstellung
- 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust bei geringer Stromaufnahme
- Mit leuchtstarker Doppel-LED

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

194250-8

Schnellspannbohrfutter 10mm



194621-9

Auto-Ladegerät DC18SE



196426-3

Vierfach-Ladegerät DC18SF



196933-6

Doppel-Schnellladegerät DC18RD



197254-9

Akku BL1820B



197265-4

Akku BL1840B



197280-8

Akku BL1850B



197422-4

Akku BL1860B



197599-5

Akku BL1830B



821550-0

MAKPAC Gr. 2



837670-0

Tiefziehteil f. MAKPAC



BL1850B

Akku BL1850B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

