

Akku- Quadroschrauber DTP141Z

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

Akkusystem LXT	✓
Akkuspannung	18 V
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
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1200 / 2400 / 3200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl, Modus Schlagbohrmaschine	0 - 8400 / 32400 min ⁻¹
Bohrleistung in Holz	21 mm
Bohrleistung in Beton	8 mm

EAN 0088381673389

Link zur Produktseite - www.makita.de



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



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

346317-0
Einhängebügel



Optionales Zubehör

194250-8
Schnellspannbohrfutter 10mm



821550-0
MAKPAC Gr. 2



837670-0
Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

