

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. 4-poliger Motor in kompakter Bauform ohne Drehmomentverlust. Leichtgängiger Schalter zur Wahl der Funktion.



Technische Details

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
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
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1200 / 2400 / 3200 min ⁻¹
Leerlaufschlagzahl, Modus Schlagbohrmaschine	0 - 8400 / 32400 min ⁻¹
Standardschrauben	M5 - M14
Maschinenschrauben	M4 - M8
Hochfeste Schrauben	M5 - M12
Drehmomenteinstellungen	9
Aufnahme	1/4 "

Spezifikationen

- Akku-Schrauber mit 4 Funktionen: Schlagschrauben, Schrauben, Bohren (2-Gang), Schlagbohren
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Mit LED-Licht
- Schnellbefestigung für 1/4"-Schraubendreher
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

194250-8

Schnellspannbohrfutter 10mm



821550-0

MAKPAC Gr. 2



824781-0

Zubehörbox



837670-0

Tiefzieheteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

