

Akku-Schlagschrauber DTW1001RTJ

18V • 3/4" • 1.050 Nm • 0-1.800 min⁻¹

Bürstenloser Schlagschrauber mit hohem Drehmoment und drei Drehzahleinstellungen für intensive Arbeit

Ein kraftvoller bürstenloser Schlagschrauber 3/4" mit einem Anzugsdrehmoment von bis zu 1.050 Nm. Drei verschiedene Drehzahleinstellungen. Ausgestattet mit einem LED-Arbeitslicht für zusätzliche Beleuchtung. Dieses Gerät ist ideal für Anwendungen, die ein hohes Anzugsdrehmoment erfordern.





Technische Details

Akkusvstem LXT Akkuspannung

Leerlaufdrehzahl 0 - 900 / 1000 / 1800 min⁻¹

Drehmoment max. 300 / 600 / 1250

Nm

18 V

Lösedrehmoment 1700 Nm Standardschrauben M12 - M30 Hochfeste Schrauben M10 - M24 (Leerlauf-)Schlagzahl 0 - 1800 / 2000 / 2200 min⁻¹

Außenvierkantaufnahme: 3/4 " Schallleistungspegel (LWA)

Schalldruckpegel (L_{DA}) K-Wert Geräusch Vibrationswerte, Anziehen unter

Maximalbelastung

109 dB(A)

98 dB(A) 3 dB(A) 15,5 m/s²

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Elektronische Bremse für maximale Effizienz und Anwenderschutz



EAN 0088381803380

Link zur Produktseite - www.makita.de





Weitere Informationen

Optionales Zubehör

191G67-2

Griffverlängerung-Set

100

413G40-5 Schutzabdeckung



821551-8

MAKPAC Gr. 3



837645-9

Tiefziehteil für MAKPAC



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

