

Akku-Schlagschrauber

DTW1001

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

Akkuspannung	18 V
Akkusystem LXT	✓
Drehmoment max.	300 / 600 / 1250 Nm
Leerlaufdrehzahl	0 - 900 / 1000 / 1800 min ⁻¹
(Leerlauf-)Schlagzahl	0 - 1800 / 2000 / 2200 min ⁻¹
Außenvierkantaufnahme:	3/4 "
Standardschrauben	M12 - M30
Hochfeste Schrauben	M10 - M24
Schalleistungspegel (L _{WA})	109 dB(A)
Schalldruckpegel (L _{pA})	98 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration Schlagschrauben bei Vollast	15,5 m/s ²
K-Wert Vibration	2,0 m/s ²
Gewicht inkl. Akku	3,4 - 3,7 kg

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.
- Kraftvoller Akku-Schlagschrauber
- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Dreh- und Schlagzahl in 3 Stufen regelbar
- Mit leuchtstarker Doppel-LED mit Nachglimmfunktion
- Elektronische Motorbremse stoppt die Drehung sanft und schnell

Link zur Produktseite - www.makita.de



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

134873-0

Bit-Adapter 1/2"4KT - 1/4"6KT



191G67-2

Griffverlängerung-Set



821551-8

MAKPAC Gr. 3



837645-9

Tiefziehteil für MAK-PAC



BL1820B

Akku BL1820B



BL1830B

Akku BL1830B



BL1840B

Akku BL1840B



BL1850B

Akku BL1850B



BL1860B

Akku BL1860B



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

