

Akku-Knickschrauber

DF012DSE

7,2 V • 0 - 650 U/min • 5,6 Nm

Lieferung mit zwei 1,5 Ah Akkus und Ladegerät.

Ein kleiner und leichter 7,2 V Akku-Knickschrauber. Ein kompakter Bohrschrauber mit einer 21-fachen Drehmomenteinstellung zwischen 0,3 und 3,0 Nm. Mit 2-Gang-Getriebe das stoppt, sobald das eingestellte Drehmoment erreicht ist.



7.2V

Technische Details

Akkuspannung	7,2 V
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	0 - 200 / 0 - 650 min ⁻¹
Max. Drehmoment 1 Gang / 2 Gang	5,6 / 3,6 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Aufnahmeschaft	1/4 "
Schalldruckpegel (dB)	70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Maschinengewicht inkl. Akku (EPTA)	0,54 kg
Produktabmessung (L x B x H)	115 x 125 x 64 mm
Maße gefaltet (LxBxH)	218 x 44 x 142 mm

Spezifikationen

- LED-Licht leuchtet den Arbeitsbereich aus
- Die Gummierung am Griff sorgt für einen festen Arbeitsgriff
- Tiefentladeschutz. Die Maschine schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist

EAN 0088381838009

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

784244-7
PH Bit 2x50



784245-5
1 Stk. + Bit Nr. 1x50 mm



824781-0
Aufbewahrungskoffer

Mitgelieferte Akkus & Ladegeräte

BL0715 (2x)
Akku BL0715, Li-Ionen, 7,2 V, 1,5 Ah



DC10WA
Ladegerät DC10WA, Li-Ionen, 7,2-



Passendes Zubehör

784244-7
PH Bit 2x50



824842-6
Transportkoffer



P-06052
Kreuzschlitzbits PH2, 25 mm, 1/4"

