

# Akku-Knickschrauber

## DF012D

7,2V • 200/650 min<sup>-1</sup> • 5,6 Nm

### Akku-Knickschrauber mit Drehmomenteinstellung

Ein kleiner und leichter 7,2 V Akku-Knickschrauber. Ein kompakter Bohrschrauber mit einer 21-fachen Drehmomenteinstellung. Stoppt, sobald das eingestellte Drehmoment erreicht ist. Das Gerät hat ein 2-Gang-Getriebe und eine 1/4" Sechskantaufnahme.



7.2V

### Technische Details

Akkuspannung	7,2 V
Leerlaufdrehzahl	0 - 200 / 0 - 650 min <sup>-1</sup>
Drehmoment hart/weich	5,6 / 3,6 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Vibrationswerte, Bohren in Metall	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Schalldruckpegel (L <sub>pA</sub> )	70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Gewicht inkl. Akku	0,54 kg
Produktabmessung (L x B x H)	115 x 125 x 64 mm
Maße gefaltet (LxBxH)	218 x 44 x 142 mm
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), Bohren in Metall	1,5 m/s <sup>2</sup>
Akkutyp	Li-ion
Aufnahme	1/4 "

### Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.



# Weitere Informationen

## Optionales Zubehör

784244-7

Doppelbit PH2



824842-6

Transportkoffer Kunststoff



BL0715

Akku-BL0715 Li 7,2V 1,5Ah



P-38641

Bit PZ2 Diamant



## Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

