

Akku-Knickschrauber

DF012D

7,2V • 0-650 min⁻¹ • 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
Akkuschutzsystem	✓
Leerlaufdrehzahl	0 - 200 / 0 - 650 min ⁻¹
Drehmoment hart/weich	5,6 / 3,6 Nm
Drehmomenteinstellungen	21
Schalldruckpegel (L _{pA})	70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibration	≤ 2,5 m/s ²
K-Wert Vibration	1,5 m/s ²
Produktabmessung (L x B x H)	279 x 43 x 43 mm
Maße gefaltet (LxBxH)	224 x 43 x 141 mm

Spezifikationen

- Mit LED-Licht
- Ummantelter Handgriff sorgt für sicheren Halt und angenehmes Greifgefühl



Weitere Informationen

Optionales Zubehör

194588-1

Ladegerät DC10WA



198000-3

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



784244-7

PH Bit 2x50



824842-6

Transportkoffer



P-06052

PH Bit 2x25



P-38582

PH Diamant Bit 2x25



P-38641

PZ Diamant Bit 2x25



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

