

Akku- Drehmomentschraube r LXT (MTC fähig)

DFL020F4ZX

18 V • 1/4" Bitaufnahme • 0,5 - 2,0 Nm

Lieferung ohne Akku und Ladegerät. Ausführung mit 1/4" Bitaufnahme.

18 V Drehmomentschrauber 1/4" Bitaufnahme für industrielle Anwendungen. Einstellbereich von 0,5 - 2,0 Nm und einer Genauigkeit von +/- 10% ($C_m + C_{mk} > 1,67$). Status LED und Tonsignale für Schraubfallbewertung. Umfangreiche Einstellmöglichkeiten per Software. Optional erweiterbar mit unserem MTC Zählmodul



Technische Details

Akku-Serie: LXT	✓
Akkuspannung	18 V
Akkutyp (Ni-MH/Li-Ion)	Li-ion
Leerlaufdrehzahl	100 - 1300 min ⁻¹
Max. Drehmoment hart / weich	0,5 - 2,0 / 0,5 - 2,0 Nm
Genauigkeit	± 10%, $C_m \geq 1,67$
Schalldruckpegel (dB)	≤ 70 dB(A)
K-Wert Geräusch	3 dB(A)
Vibrationswerte, Verschrauben ohne Schlagwirkung	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert) Verschrauben ohne Schlagwirkung	1,5 m/s ²
Gewicht ohne Akku	0,95 kg
Gewicht mit Akku	1,3 - 1,6 kg
Produktabmessung (L x B x H)	397 x 74 x 116 mm
Bürstenloser Motor	✓

Spezifikationen

- Bürstenloser, wartungsfreier und langlebiger Motor
- Ein Piepton und ein Lichtsignal zeigen den Zustand des Schraubfalls an
- Kompakt und leicht für weniger Ermüdung
- Tiefentladeschutz. Automatisches abschalten bei zu niedrigem Akkustand
- Automatisches Batterieabschaltssystem zur Vermeidung unvollständiger Befestigungen

EAN 0197050004024

Link zur Produktseite - www.makita.at



Weitere Informationen