

Makita[®]

WKRĘTARKA PRZETWORNIKOWA

Maksymalny moment dokręcania **DFT060T**
2–6 Nm

Maksymalny moment dokręcania **DFT120T**
4–12 Nm



PODWÓJNA
DIODA LED

ŁATWY WŁĄCZNIK

ERGONOMICZNY UCHWYT

NOWE OPROGRAMOWANIE

AKUMULATOR
LITOWO-JONOWY 18 V



WYŚWIETLACZ OLED



HERMES
THE TOOL COMPANY

Kompania Narzędziowa
"HERMES" Sp. z o.o.

ul. Sarni Stok 73 a, 43-300 Bielsko-Biała, Polska
tel: +48 33 821 41 90-91

www.hermestools.eu

PROGRAMOWALNA PRZETWORNIKOWA WKRĘTARKA AKUMULATOROWA

Dokładne i bardzo precyzyjne dokręcanie

Wyposażony w czujnik momentu obrotowego, pozwalający na uzyskanie dokładności momentu obrotowego $\pm 5\%$, $\text{Cm/Cmk} \geq 1,67$ przy prędkości bez obciążenia 50 obr./min. uzyskanej w naszych testach przeprowadzonych zgodnie z normami ISO5393 i VDI/VDE2647

Wyświetlacz LED

- Zapewnia wysoki kontrast i doskonałą widoczność.
- Ustawienia narzędzi i wyniki mocowania (moment dokręcania/kąt) mogą być wyświetlane.
- Wprowadzając hasło, możesz wybrać program zapisany w narzędziu.
- Można zapisać do 8 programów.

Silnik bezszczotkowy



- Lekki, kompaktowy i mocny
- Wyposażony w lekki, kompaktowy i mocny bezszczotkowy DC silnik.
- Osiąga doskonałą trwałość.
- Łatwość konserwacji.



Nowa aplikacja

- Wynik dokręcania można wyświetlić w postaci wykresu na komputerze.
- Ustawienia narzędzia, takie jak prędkość obrotowa i dokręcanie oraz moment obrotowy można zmienić.
- Możliwość zapisu danych.
- Ocena OK/NOK oraz dane dotyczące momentu obr./kąta dokręcania
- Można zapisać w narzędziu do 1000 rekordów, oraz dane mogą być wyświetlane/zapisywane na PC.
- Połączenie z aplikacją przez USB.
- Ustawienie momentu obrotowego za pomocą aplikacji.
- Do ustawienia momentu nie są wymagane żadne specjalne narzędzia
- Moment obrotowy można ustawić, wprowadzając żądane wartości z aplikacji.

I więcej

- Przelicznik spustu jednym palcem.
- Komfort i kontrola.
- Ergonomicznie zaprojektowany uchwyt.
- Funkcja miękkiego startu stopniowo zwiększa prędkość obrotową aby wyeliminować szok rozruchowy.

Specyfikacja

		Wkrętarki przetwornikowe	
		DFT060T	DFT120T
Odpowiednie wymiary bitów/kluczy		⬡ Bit 6,35 / 1/4 "	
Moment dokręcania (Nm)		2-6	4-12
Prędkość bez obciążenia		50-1,000 obr./min.	50-700 obr./min.
Zasilanie		Li-Ion 18 V	
Wymiary	Długość	206mm	206mm
	Szerokość	75mm	75mm
	Wysokość	247mm (z BL1820B)	247mm (z BL1820B)
Waga		1.4kg (z BL1820B)	1.4kg (z BL1820B)
Funkcje	Naładowanie baterii - auto stop	●	●
	Dokręcanie lampka potwierdzenia	●	●
	Światło LED o wysokiej jasności	●	●
	Silnik bezszczotkowy	●	●
Czas ładowania		[BL1820B+ DC18RC] Praktyczne ładowanie około 15 minut. Pełne ładowanie około 24 minut	

■ Osłona

Nr części/kolor:



422828-0 (czerwony)

422829-8 (niebieski)

422830-3 (żółty)

422827-2 (bezbardwy)

■ Osłona baterii

Minimalizuje ryzyko rys i uszkodzenia części na produkcji



Akumulator: BL1815N / BL1820B
Część nr. 459937-2

BL1830B / BL1840B
Akumulator: BL1850B / BL1860B
Część nr. 459938-0

HRMS v1/2022/12