



Wkrętarki udarowe akumulatorowe, typ: M18ONEFF-1



Dane zamówienia

Numer katalogowy

074010 M18ONEFF-1

GTIN

Klasa artykułu

03L

Opis

Wykonanie:

Solidna, akumulatorowa wkrętarka udarowa **FUEL™** o dużej mocy, z bezszczotkowym silnikiem **EC POWERSTATE™**, o dużej trwałości i wysokiej efektywności energetycznej. Wytrzymały, metalowy korpus przekładni i ergonomiczny **środkowy uchwyt z miękką nakładką**. Wskazania stopnia naładowania akumulatorów, oświetlenie diodowe obszaru pracy. Obroty prawe i lewe oraz elektroniczny układ sterowania prędkością obrotową. **Układ elektorniczny REDLINK PLUS™** – unikatowe sterownie mocą:

- **z komunikacją systemową jednostka napędowa-akumulator.**
- **z zabezpieczeniem przed przeciążeniem, zapewniającym dłuższą trwałość akumulatora, silnika i przekładni.**

Pierwsza na świecie **akumulatorowa wkrętarka udarowa 1-calowa 18 V FUEL™** zapewnia moment obrotowy do 2033 Nm przy zachowaniu kompaktowych rozmiarów, która nie wymaga przewodu ani sprężonego powietrza. Zintegrowana kontrola liczby udarów zwiększa powtarzalność wyników wybranego ustawienia momentu obrotowego. Z nowym akumulatorem **High-Output™ 8,0 Ah**.

- **Aplikacja ONE KEY™ do indywidualnych ustawień narzędzi.**
- **Aplikacja ONE KEY™ Tool-Tracker & -Security do śledzenia i zabezpieczania narzędzi umożliwia między innymi wskazanie ostatniej pozycji urządzenia.**

w dostawie::

W komplecie ładowarka, 2 akumulatory litowo-jonowe, pojemnik HD i klips na pasek (tylko M18FIW12). 2 akumulatory litowo-jonowe, ładowarka, pojemnik HD, klips na pasek.

wskazówka:

Pasujące akumulatory zastępcze i akcesoria zob. od nr 073808.

Opakowanie: Walizka systemowa (HD = Heavy Duty)

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: Milwaukee typ B 18 V

odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie: Milwaukee typ HB 18 V

Połączenie z aplikacją: OneKey

oznaczenie producenta: M18 ONEFHIWF1

Napięcie akumulatorów: 18 V

pojemność akumulatora: 8 A·h

maks. moment obrotowy na 4. stopniu: 2033 N·m

maksymalna \varnothing śrub (8,8 – 12,9): M42

liczba uderzeń na 4. stopniu: 0 - 2450 min⁻¹

Opis techniczny

wymiary uchwytu narzędziowego	1 cal
liczba uderzeń na 4. stopniu	0 - 2450 min ⁻¹
Napięcie akumulatorów	18 V
oznaczenie producenta	M18 ONEFHIWF1
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Milwaukee typ B 18 V
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Milwaukee typ HB 18 V
Połączenie z aplikacją	OneKey
maks. moment obrotowy na 4. stopniu	2033 N·m
typowe zastosowanie	Heavy Duty
profil czopu lub gniazda wejściowego uchwytu narzędziowego	czworokąt zewnętrzny
maksymalna \varnothing śrub (8,8 – 12,9)	M42
masa	5,9 kg
pojemność akumulatora	8 A·h
Opakowanie	Walizka systemowa (HD = Heavy Duty)

Aksesoria

Akumulatorowy zestaw startowy High Output™ oznaczenie producenta M18HNRG8

073831 M18HNRG8

Akumulator litowo-jonowy High Output™ typ akumulatora, napięcie MHB8 V

073810 MHB8