



## Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa ONE-KEY™, Typ: M18ODD2-5



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	070212 M18ODD2-5
GTIN	
Klasa artykułu	03L

### Opis

#### Wykonanie:

**Akumulatorowa wiertarko-wkrętarka MILWAUKEE 2-biegowa wiertarko-wkrętarka akumulatorowa o dużej mocy, z obrotami prawymi i lewymi. Akumulatory REDLITHIUM™ z układem nadzoru ogniw i wskaźnikiem stanu naładowania. Solidna, metalowa obudowa przekładni zapewnia długą żywotność. Szybkomocujący, metalowy uchwyt wiertarski FIXTEC z blokadą wrzeczona. Oświetlenie diodowe LED miejsca pracy. Uchwyt z nakładką Softgrip zapewniającą wysoki komfort pracy. Topowy model FUEL™ z bezszczotkowym silnikiem POWERSTATE™ zapewniającym najwyższy współczynnik sprawności. Najniższe zużycie i nawet 10-krotnie dłuższa żywotność w stosunku do standardowych silników DC. Wysoka wydajność i podwyższona pojemność akumulatorów umożliwiają osiągnięcie maks. dwukrotnie dłuższego czasu pracy (w porównaniu do innych technologii litowo-jonowych). Układ elektroniczny REDLINK PLUS™ – unikatowe sterowanie mocą:**

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

M18 FUEL™ ONE-KEY™ Wiertarko-wkrętarka akumulatorowa o wysokim momencie obrotowym.

#### Zalety:

Model topowy FUEL™.

**w dostawie::**

W zestawie 2x akumulator litowo-jonowy Red M18, ładowarka M12-18 FC, klips na pasek, HD-Box (walizka systemowa). Dodatkowy uchwyt do łatwiejszego przejmowania momentu obrotowego.

**wskazówka:**

Odpowiednie akumulatory zamienne i ładowarki zob. od nr 073816, nr 073827 i nr 073840.

## Opis techniczny

maks. moment obrotowy w materiałach twardych	135 Nm
maksymalna $\varnothing$ wiertła krętego do wiercenia w stali	16 mm
oznaczenie producenta	M18ONEDD2-502X
maks. prędkość obrotowa na 2. biegu	2000 min <sup>-1</sup>
odpowiedni dostawca akumulatorów / typ akumulatorów / napięcie	Milwaukee typ B 18 V
pojemność akumulatora	5 Ah
maks. prędkość obrotowa na 1. biegu	0 - 550 min <sup>-1</sup>
konstrukcja silnika	Silnik bezszczotkowy
maks. wibracje wg EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
masa	2,1 kg
Napięcie akumulatorów	18 V
maksymalna $\varnothing$ wiertła krętego do wiercenia w drewnie	89 mm
Opakowanie	Walizka systemowa (HD = Heavy Duty)
typowe zastosowanie	Heavy Duty
zakres mocowania uchwytu szybko mocującego	1,5 - 13 mm
Liczba dołączonych akumulatorów	2
Połączenie z aplikacją	OneKey
rodzaj akumulatora	litowo-jonowy
zasilanie energią	Zasilanie z akumulatora
nadaje się do materiału	stal
nadaje się do materiału	drewno
Rodzaj produktu	Wiertarko-wkrętarka

USP1	18 V, z połączeniem z aplikacją ONE-KEY
USP2	Silnik bezszczotkowy, z 2 akumulatorami, w walizce

## Akcesoria

Ładowarki akumulatorów Typ M1218FC	073840 M1218FC
Przystawki kątowe do wierceń Typ OSD2	073920 OSD2
System akumulatorów litowo - jonowych M18B5 typ akumulatora MB18	073816 MB18
Akumulator litowo-jonowy High Output™ typ akumulatora MHB55	073809 MHB55
Przystawki kątowe do wierceń Typ WB1	073920 WB1
Akumulatorowy zestaw startowy High Output™ Typ M18HNRG55	073830 M18HNRG55
Ładowarki akumulatorów Typ M1218C	073840 M1218C