



## Akumulatorski vrtalni vijačnik, Tip: M12FDD2-2



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	070210 M12FDD2-2
GTIN	4058546029883
Razred artikla	03L

### Opis

#### Izvedba:

**Akumulatorski vrtalni vijačnik – MILWAUKEE** Zmogljiv akumulatorski 2-stopenjski vrtalni vijačnik z desnim in levim tekom. Akumulatorji REDLITHIUM™ z **nadzorom posameznih celic** in **prikazom napolnjenosti**. Robustno **kovinsko ohišje gonila** za dolgo življenjsko dobo. **Kovinska hitrovpenjalna vrtalna glava FIXTEC** z blokado vretena. LED osvetlitev delovnega območja. Ročaj z mehko prevleko za udobno uporabo.

- **Brezkrtični motor PowerState™ za več moči z bolj kompaktno zasnovo (dolžina 168 mm).**
- **Elektronika Redlink Plus™ za inteligentno upravljanje zmogljivosti in zaščito pred preobremenitvijo.**
- **16-stopenjska elektronska nastavitve vrtilnega momenta z dodatno vrtalno stopnjo.**

#### Prednosti:

Elektronika REDLINK PLUS™.

#### Obseg dobave:

Vklj. z 2 li-ionskima akumulatorjema 12 V/2,0 Ah, polnilnikom akumulatorjev, zaponko za pas, HD-kovčkom.

#### Napotek:

Primerne nadomestne akumulatorje in polnilnike najdete pod št. 073814, št. 073815, št. 073829 in št. 073840.

## Tehnični opis

Maksimalno število vrtljajev v 1. stopnji	0 - 450 min <sup>-1</sup>
Število vključenih akumulatorjev	2
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Milwaukee tip B 12 V
Napajanje	Akumulatorska
Maksimalni vrtilni moment v trdo	44 Nm
Masa	1,2 kg
Vpenjalno območje hitrovpenjalne glave	1,5 - 13 mm
Izvedba motorja	Motor brez ščetk
Primerno za material	les
Primerno za material	Jeklo
Kapaciteta akumulatorja	2 Ah
Maksimalne vibracije v skladu z EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	13 mm
Pakiranje	Sistemski kovček (HD = Heavy Duty)
Oznaka proizvajalca	M12 FDD-202X
Napetost akumulatorja	12 V
Tipična uporaba	Strong
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v les	35 mm
Maksimalno število vrtljajev v 2. stopnji	1700 min <sup>-1</sup>
Vrsta izdelka	Vrtalni vijačnik

## Pribor

Kotni nastavek za vijačenje Tip WB1	073920 WB1
Kotni nastavek za vijačenje Tip OSD2	073920 OSD2
Polnilnik akumulatorjev Tip M1218C	073840 M1218C

Polnilnik akumulatorjev Tip M1218FC

073840 M1218FC

Li-ionski sistem M4B2/M12B2 Tip akumulatorja MB12

073814 MB12