



## Akumulatorski vrtalni vijačnik, Tip: M18FDD2-5



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	070210 M18FDD2-5
GTIN	4058546222123
Razred artikla	03L

### Opis

#### Izvedba:

#### Akumulatorski vrtalni vijačnik MILWAUKEE

Zmogljiv akumulatorski 2-stopenjski vrtalni vijačnik za desni in levi tek. Akumulatorji REDLITHIUM™ z **nadzorom posameznih celic** in **prikazom napolnjenosti**.

Robustno **kovinsko ohišje gonila** za dolgo življenjsko dobo.

**Kovinska hitropenjalna vrtalna glava FIXTEC** z blokado vretena.

LED osvetlitev delovnega območja. Ročaj z mehko prevleko za udobno uporabo. Vrhunski model FUEL™ z **motorjem POWERSTATE™ brez ščetk** za največji izkoristek. **Najmanjša obraba** in do 10-kratna življenjska doba v primerjavi s standardnimi enosmernimi motorji. Visoka učinkovitost in povečana kapaciteta akumulatorja omogočata do **2x daljši čas delovanja** (v primerjavi z drugimi li-ionskimi tehnologijami). **Elektronika REDLINK PLUS™** za edinstveno upravljanje moči:

- **S sistemsko komunikacijo med pogonskim strojem in akumulatorjem.**
- **Z zaščito pred preobremenitvijo za daljšo življenjsko dobo akumulatorja, motorja in gonila.**

#### Prednosti:

Na novo razvita vrtalna glava.

#### Obseg dobave:

Vključno z dodatnim ročajem za lažjo oporo vrtilnega momenta.

Vklj. z 2 Red li-ionskima akumulatorjema, polnilnikom akumulatorjev, zaponko za pas, HD-kovčkom (sistemskim kovčkom).

**Napotek:**

Ustrezne nadomestne akumulatorje in polnilnike akumulatorjev najdete od art. 073815 in art. 073840 naprej.

Pakiranje: Sistemski kovček (HD=Heavy Duty)

Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja: Milwaukee tip B 18 V

Oznaka proizvajalca: M18FDD2-502X

Izvedba motorja: Motor brez ščetk

Število vključenih akumulatorjev: 2

Vrsta akumulatorja: Li-ionski

Kapaciteta akumulatorja: 5 Ah

Napetost akumulatorja: 18 V

### Tehnični opis

Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	16 mm
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v les	89 mm
Maksimalne vibracije v skladu z EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Maksimalni vrtilni moment v trdo	135 Nm
Izvedba motorja	Motor brez ščetk
Kapaciteta akumulatorja	5 Ah
Maksimalno število vrtljajev v 2. stopnji	2000 min <sup>-1</sup>
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Milwaukee tip B 18 V
Pakiranje	Sistemski kovček (HD=Heavy Duty)
Masa	2,1 kg
Oznaka proizvajalca	M18FDD2-502X
Maksimalno število vrtljajev v 1. stopnji	0 - 550 min <sup>-1</sup>
Vpenjalno območje hitrovpenjalne glave	1,5 - 13 mm
Tipična uporaba	Heavy Duty
Napetost akumulatorja	18 V
Število vključenih akumulatorjev	2
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Napajanje	Akumulatorska

## Podatkovni list

Primerno za material	les
Primerno za material	Jeklo
Vrsta izdelka	Vrtalni vijačnik

### Pribor

Li-ionski sistem M18B5 Tip akumulatorja, napetost akumulatorja MB18 V	073816 MB18
Osnovna garnitura akumulatorjev High Output™ Tip M18HNRG55	073830 M18HNRG55
Polnilnik akumulatorjev Tip M1218FC	073840 M1218FC
Kotni nastavek za vijačenje Tip OSD2	073920 OSD2
Li-ionski akumulator High Output™ Tip akumulatorja, napetost akumulatorja MHB55 V	073809 MHB55
Kotni nastavek za vijačenje Tip WB1	073920 WB1
Polnilnik akumulatorjev Tip M1218C	073840 M1218C