



## Akumulatorska bušilica-odvijač, tip: M18CBLDD-4



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	070210 M18CBLDD-4
GTIN	4058546224844
Razred artikla	03L

### Opis

#### Izvedba:

**MILWAUKEE – akumulatorska bušilica-odvijač** Akumulatorska bušilica-odvijač s 2 brzine i s hodom desno/lijevo i visokim provrtom. REDLITHIUM™ baterije s **nadzorom pojedinačnih stanica i prikazom razine napunjenosti**. Robusno **metalno kućište prijenosnika** za dugi vijek trajanja. **FIXTEC metalna brzostezna glava za svrdlo** sa zaključavanjem vretena. LED-osvjetljenje radnog područja. Ručica s mekanom oblogom za visoku udobnost tijekom upotrebe. S motorom bez četkica s visokim okretnim momentom koji zahtijeva rijetko održavanje.

**Elektronika REDLINK™** - sigurno upravljanje opterećenjem sa **zaštitom od preopterećenja** za dugi vijek trajanja baterije, motora i prijenosnika.

#### Prednost:

Elektronika REDLINK™.

#### Dio isporuke:

Uključujući 2x M18 Red Li-ionske baterije, M12-18C punjač, kopču za remen, transportni kofer.

#### Napomena:

Odgovarajuće zamjenske akumulatore i punjače možete pronaći od br. 073816, br. 073827 i br. 073840.

### Tehnički opis

Napon baterije	18 V
maksimalne vibracije prema EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
maksimalan broj okretaja 2. brzina	1800 min <sup>-1</sup>
maksimalan okretni moment tvrdo	60 Nm
Oznaka proizvođača	M18CBLDD-402C
Konstrukcija motora	Motor bez četkica
odgovarajuća baterija – dobavljač/tip baterije/napon	Milwaukee tip B 18 V
tipična uporaba	Strong
maksimalni Ø spiralne rupe u čeliku	13 mm
Kapacitet baterije	4 Ah
maksimalni Ø spiralne rupe u drvu	52 mm
Težina	1,8 kg
Područje stezanja brzostezne glave	1,5 - 13 mm
maksimalan broj okretaja 1. brzina	0 - 500 min <sup>-1</sup>
Pakiranje	Transportni kofer
Broj sadržanih baterija	2
Vrsta baterije	Litij-ionska
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
prikladno za materijal	drvo
prikladno za materijal	čelik
Vrsta proizvoda	Bušilica-odvijač

## Pribor

Garnitura akumulatorskih punjača tip M12NRG4	073839 M12NRG4
Kutni adapter tip WB1	073920 WB1
Kutni adapter tip OSD2	073920 OSD2