



Akumulatorski udarni odvijač, tip: M18FQID



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	074010 M18FQID
GTIN	4002395277636
Razred artikla	03L

Opis

Izvedba:

Robusni i učinkoviti FUEL™ akumulatorski udarni odvijač s POWERSTATE™ EC motorom bez četki za dugi vijek trajanja motora i visoku energetske učinkovitost. Stabilno metalno kućište prijenosnika i ergonomska središnja ručka s mekanim postoljem. LED-prikaz napunjenosti akumulatora, LED-lampica područja rada. S hodom udesno/ulijevo i elektroničkim upravljanjem broja okretaja. Elektronika REDLINK PLUS™ – jedinstveno upravljanje snagom:

- S komunikacijom između sustava pogonski stroj – baterija.
- Sa zaštitom od preopterećenja za dulji vijek trajanja baterije, motora i prijenosnika. DRIVE CONTROL™ omogućuje brzo mijenjanje četiri stupnja s različitim postavkama broja okretaja i okretnog momenta. M18 FUEL™ SURGE™ 1/4" Hex akumulatorski impulsni odvijač.
- Udarni mehanizam potopljen u ulju s FLUID-DRIVE™ tehnologijom za posebno tih rad i produžetak vijeka trajanja.
- Na 4. stupnju prijenosa uređaj automatski ograničava broj okretaja u praznom hodu, idealno za npr. vijke za lim.

Uvodno objašnjenje, reklamni tekst:

Robusni i učinkoviti FUEL™ akumulatorski udarni odvijač s POWERSTATE™ EC motorom bez četki za dugi vijek trajanja motora i visoku energetske učinkovitost.

Prednost:

Udarni odvijač s elektronikom REDLINK PLUS™.

Dio isporuke:

Uključujući 2 × Li-Ionska akumulatora, punjač, HD kutija i kopču za remen.

Napomena:

Odgovarajuće zamjenske akumulatore i pribor naći ćete od br. 073808.

Tehnički opis

Dimenzije prihvata za alat	1/4 col
Broj udaraca 2. stuba	0 - 2900 min ⁻¹
maksimalan Ø vijka (8,8 – 12,9)	M14
Pogonski profil prihvata za alat	HEX (E 6,3)
Oznaka proizvođača	M18FQID-502X
Napon baterije	18 V
odgovarajuća baterija – dobavljač/tip baterije/napon	Milwaukee tip B 18 V
maksimalne vibracije prema EN	12 m/s ²
Broj udaraca 4. razine	0 - 3700 min ⁻¹
maksimalan okretni moment 1. stuba	40 Nm
Pakiranje	Kovčeg (HD=Heavy Duty)
Kapacitet baterije	5 Ah
Težina	1,8 kg
tipična uporaba	Strong
Broj udaraca 3. stuba	0 - 3700 min ⁻¹
Tip	M18FQID
Broj udaraca 1. stuba	0 - 1800 min ⁻¹
Broj sadržanih baterija	2
Vrsta baterije	Litij-ionska baterija
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
prikladno za materijal	čelik
Vrsta proizvoda	Udarni vijak

Pribor

Uređaj za punjenje akumulatora tip M1218C	073840 M1218C
Li-lonski sustav M18B4 Vrsta baterije MB18	073816 MB18
Uređaj za punjenje akumulatora tip M1218FC	073840 M1218FC