



## Akumulatorski udarni vijačnik, Tip: M12FQID



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	074014 M12FQID
GTIN	4058546229184
Razred artikla	03L

### Opis

#### Izvedba:

- Robusten, zmogljiv akumulatorski udarni vijačnik FUEL™ z EC-motorjem POWERSTATE™ brez ščetk.
- Dolga življenjska doba in visoka energijska učinkovitost.
- Čvrsto kovinsko ohišje gonila in ergonomično oblikovan sredinski ročaj z mehko oblogo.
- Prikaz napoljenosti akumulatorja.
- LED-osvetlitev delovnega območja.
- Desni/levi tek, elektronska regulacija vrtljajev.
- Elektronika REDLINK PLUS™ za edinstveno upravljanje moči.
- DRIVE CONTROL™ omogoča hiter prekop med preklopnimi stopnjami z različnimi nastavitvami števila vrtljajev in vrtilnega momenta.

Akumulatorski impulzni vijačnik M12 FUEL-DRIVE™ SURGE™ je najtišji akumulatorski udarni vijačnik v območju M12™ (76 dB(A)) za uporabo pri pritrditvah v les.

#### Prednosti:

DRIVE CONTROL™ .

#### Obseg dobave:

Vklj. z 2 Li-ionskima akumulatorjema, polnilnikom akumulatorjev, HD-škatlo.

### Tehnični opis

Napetost akumulatorja	12 V
Maksimalne vibracije v skladu z EN	1,5 m/s <sup>2</sup>
Oznaka proizvajalca	M12FQID-202X
Mere vpenjala za orodja	1/4 col
Pakiranje	Sistemski kovček (HD=Heavy Duty)
Maksimalni vrtilni moment v 1. stopnji	50 Nm
Maksimalni Ø vijaka (8.8 – 12.9)	M14
Število udarcev, stopnja 1	0 - 950 min <sup>-1</sup>
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Milwaukee tip B 12 V
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Število udarcev, stopnja 3	0 - 3400 min <sup>-1</sup>
Število udarcev, stopnja 2	0 - 2200 min <sup>-1</sup>
Tipična uporaba	Strong
Profil vpenjala za orodje	HEX (E 6,3)
Masa	1,1 kg
Število vključenih akumulatorjev	2
Kapaciteta akumulatorja	2 Ah
Napajanje	Akumulatorska
Primerno za material	Jeklo
Vrsta izdelka	Udarni vijaknik

## Pribor

Li-ionski sistem M12B4 Tip akumulatorja MB12

073815 MB12