



Akumulatorski udarni vrtni vijačnik, Tip: M12FPD2-6



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	070110 M12FPD2-6
GTIN	4058546029784
Razred artikla	03L

Opis

Izvedba:

- Zmogljivi akumulatorski 2-stopenjski udarni vrtni vijačniki z večstopenjsko nastavitvijo vrtilnega momenta.
- Red Li-ionski akumulatorji REDLITHIUM-ION™ z nadzorom posameznih celic in prikazom napoljenosti.
- Robustno kovinsko ohišje gonila za dolgo življenjsko dobo.
- Kovinska hitrovpeljna vrtna glava FIXTEC z blokado vretena.
- Ročaj z mehko prevleko za udobno uporabo.
- LED osvetlitev delovnega območja.
- Motor POWERSTATE™ brez ščetk (ne vel. M18BPD4) za najvišjo stopnjo učinkovitosti. Najmanjša obraba in do 10-kratna življenjska doba v primerjavi s standardnimi enosmernimi motorji.
- Elektronika REDLINK PLUS™ – zaščita pred preobremenitvijo in upravljanje moči.

Akumulatorski kompaktni vrtni vijačnik FUEL™ z dolžino samo 152 mm. 13-stopenjska elektronska nastavitvev vrtilnega momenta, stopnje vrtnja ter stopnje udarnega vrtnja.

Prednosti:

Kompakten akumulator služi kot noga.

Obseg dobave:

Vklj. z 2 li-ionskima akumulatorjema, polnilnikom akumulatorjev, transportnim kovčkom (HD-kovček) in zaponko za pas.

Napotek:

Ustrezne akumulatorje in polnilnike akumulatorjev najdete pod št. 073814 – 073816, 073827 in 073840.

Ustrezen modul za sledenje Bluetooth je na voljo pod 070103 BTT-1.

Tehnični opis

Izvedba motorja	FUEL™
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Milwaukee tip B 12 V
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v les	35 mm
Tipična uporaba	Strong
Kapaciteta akumulatorja	6 Ah
Maksimalne vibracije v skladu z EN brez udarnega vrtenja	< 2,5 m/s ²
Maksimalni vrtilni moment	45 Nm
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v beton	13 mm
Masa	1,5 kg
Oznaka proizvajalca	M12FPD-602X
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	13 mm
Napetost akumulatorja	12 V
Maksimalno število vrtljajev v 2. stopnji	1550 min ⁻¹
Število vključenih akumulatorjev	2
Napajanje	Akumulatorska
Pakiranje	Sistemski kovček (HD=Heavy Duty)
Vpenjalno območje hitrovpenjalne glave	1,5 - 13 mm
Maksimalno število vrtljajev v 1. stopnji	0 - 450 min ⁻¹
Maksimalne vibracije v skladu z EN z udarnim vrtenjem	15,7 m/s ²
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Primerno za material	Zid
Primerno za material	Jeklo
Primerno za material	Zid

Primerno za material	Beton
Primerno za material	Jeklo
Vrsta izdelka	Udarni vrtni vijačniki

Pribor

Li-ionski sistem M12B6 Tip akumulatorja MB12	073829 MB12
Polnilnik akumulatorjev Tip M1218FC	073840 M1218FC
Polnilnik akumulatorjev Tip M1218C	073840 M1218C