



Akumulátorový vrtací šroubovák s příklepem, Typ: M18FPD3-2



Údaje o objednávce

Artikové číslo	070110 M18FPD3-2
GTIN	
Třída artiklu	03L

Popis

Provedení:

- **Výkonné akumulátorové vrtací šroubováky s příklepem se 2 rychlostmi s vícestupňovým nastavením utahovacího momentu.**
- **REDLITHIUM-ION™ Red akumulátory Li-Ion se sledováním jednotlivých článků a ukazatelem stavu nabití.**
- **Robustní kovová skříň převodovky pro dlouhou životnost.**
- **Kovové rychloupínací sklíčidlo FIXTEC s aretací vřetena.**
- **Rukojeť s potahem Softgrip pro vysoký uživatelský komfort.**
- **LED osvětlení pracovního prostoru.**
- **Bezkartáčový motor POWERSTATE™ (ne vel. M18BPD4) pro maximální stupeň účinnosti. Minimální opotřebení a až 10násobná životnost v porovnání se standardními DC motory.**
- **Elektronika REDLINK PLUS™ – ochrana proti přetížení a řízení výkonu.**

Akumulátorový vrtací šroubovák s příklepem s vysokým krouticím momentem 158 Nm a celkovou délkou pouhých 175 mm.

Upozornění:

Vhodné akumulátory a nabíječky najdete od č. 073814 – 073816, 073827 a 073840. Příslušný sledovací modul Bluetooth naleznete pod 070103 BTT-1.

Technický popis

Maximální Ø vrtání do betonu	16 mm
Maximální Ø vrtání spirálovým vrtákem do dřeva	89 mm
Maximální otáčky 2. stupně	2100 min ⁻¹
Maximální vibrace dle EN bez příklepové funkce	1,85 m/s ²
Obal	systemový kufřík (HD=Heavy Duty)
Konstrukce motoru	FUEL™
Typ akumulátoru	Li-Ion
Označení výrobce	M18 FPD3
Maximální utahovací moment	158 Nm
Typické použití	Heavy Duty
Rozsah upnutí rychloupínacího sklíčidla	1,5 - 13 mm
Vhodný akumulátor – dodavatel / typ akumulátoru / napětí	Milwaukee typ B 18 V
Maximální otáčky 1. stupně	0 - 500 min ⁻¹
Napětí akumulátorů	18 V
Zdroj energie	napájení z akumulátoru
Maximální vibrace dle EN s příklepovou funkcí	11,3 m/s ²
Hmotnost	2,1 kg
Kapacita akumulátoru	2 Ah
Počet obsažených akumulátorů	2
Maximální Ø vrtání spirálovým vrtákem do oceli	16 mm
Druh produktu	Vrtací šroubovák s příklepem

Příslušenství

Li-Ion systém M18B5 Typ akumulátoru MB18	073816 MB18
--	-------------