



Batteridrevet bore-/skruemaskine, Type: M18FDD3-5



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	070210 M18FDD3-5
GTIN	4058546376574
Artikelklasse	03L

Beskrivelse

Udførelse:

MILWAUKEE – batteri-bore-skrue-maskine Sejtrækkende 2-gears batteri-bore-skrue-maskiner med højre-/venstreløb. REDLITHIUM™-batterier med **enkelcelleovervågning** og **opladningsindikator**. Robust **metalgearhus** af hensyn til lang levetid. **FIXTEC hurtigspændepatron i metal** med spindel-lås. LED-belysning af arbejdsområdet. Greb med Softgrip-støtte af hensyn til høj brugerkomfort. Topmodel FUEL™ med **børsteløs POWERSTATE™-motor** giver en optimal virkningsgrad. **Minimal slitage** og op til 10 gange længere levetid sammenlignet med standard-DC-motorer. Den høje effektivitet og den forhøjede batterikapacitet muliggør op til **2 x længere driftstider** (sammenlignet med andre Li-ion-teknologier). **REDLINK PLUS™-elektronik** – enestående effektstyring:

- **Med systemkommunikation drevmaskine – batteri.**
- **Med overbelastningsbeskyttelse af hensyn til længere levetid af batteri, motor og gear.**

Leveringsomfang:

Inklusive ekstra håndgreb af hensyn til lettere momentunderstøttelse.

Inklusive 2x M18 Red-li-ion-batterier, M12-18 FC lader, bælteclips, HD-boks (systemkuffert).

Bemærk:

Passende reservebatterier og ladere finder du under nr. 073816, nr. 073827 og nr. 073840.

Teknisk beskrivelse

Maks. vibration iht. EN	<2,5 m/s ²
Vægt	2,1 kg
Passende akku, leverandør/akkutype/spænding	Milwaukee type B 18 V
Batteritype	Lithium-ion
Maks. omdrejningstal 1. gear	0 - 500 min ⁻¹
Hurtigspændepatron, spændeområde	1,5 - 13 mm
Antal medfølgende akkuer	2
Maks. moment, hård	158 Nm
Motorkonstruktion	Børsteløs motor
Akku-kapacitet	5 Ah
Batterispænding	18 V
Maks. spiralbor-Ø i træ	89 mm
Producentbetegnelse	M18 FDD3-502X
Maks. omdrejningstal 2. gear	2100 min ⁻¹
Emballage	Systemkuffert (HD=Heavy Duty)
Typisk anvendelse	Heavy Duty
Maks. spiralbor-Ø i stål	16 mm
Energiforsyning	Akkudrevet
Produkttype	Bore-/skruemaskine