

M18 FMDP-0C | M18 FUEL™ magnetbormaskin



- POWERSTATE™ kolborstfri motor, designad och byggd av Milwaukee®, för prestanda att jämföra med nätdrivna verktyg med 40st 18 mm hål per laddning.
- REDLINK PLUS™ elektronik levererar ett avancerat digitalt överbelastningskydd för både verktyget och batteriet samt förbättrar verktygets prestanda under belastning.
- REDLITHIUM-ION™ har en överlägsen batterikonstruktion, elektronik och prestanda som levererar längre drifttid och livslängd.
- AUTOSTOP™: Upptäcker överskott av rotation och avbryter automatiskt strömöverföringen till borrar för maximal säkerhet för användaren.
- Självförsörjande permanenta magneter med upp till 8890 N hållkraft förhindrar oavsiktlig avaktivering för maximal säkerhet och enkel justering.
- 2 växlar för optimal borrhastighet, 400/690 varv/min vid användning av kärnbarr eller metallbarr.
- Max. borkapacitet: 38 mm med kärnbarr och 13 mm med metallbarr.

	M18 FMDP-0C
Antal medföljande batterier	0
Batterityp	Li-ion
Magnetisk hållkraft (vid borspetsens tryck) (N)	8890
Max. borrhning spiralbarr (mm)	13
Max. diameter vid brotschning (mm)	38
Max. djup vid brotschning (mm)	50
Medföljande laddare	—
Obelastad hastighet (varv/min)	400 / 690
Slaglängd (mm)	146
Standardutrustning	Tank för smörj- och kylmedel, 13 mm chuck med Weldon fäste, chucknyckel, utmatningsstift och säkerhetsrem
Vikt med batteri (kg)	-
Volt (V)	18