

## M18 FMDP-502C | 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. borrar kapacitet: 38 mm med kärnbarr och 13 mm med metallbarr.

	M18 FMDP-502C
Antal medföljande batterier	2
Batterityp	Li-ion
Magnetisk hållkraft (vid borrar spetsens tryck) (N)	8890
Max. borrhning spiralbarr (mm)	13
Max. diameter vid brotschning (mm)	38
Max. djup vid brotschning (mm)	50
Medföljande laddare	59 min
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)	13.0
Volt (V)	18