

M18 FMDP-502C | Taladro magnético M18 FUEL™



- Motor sin escobillas POWERSTATE™ diseñado y construido por MILWAUKEE® que ofrece el mismo rendimiento que uno de cable en perforación y con una fuerza magnética de ¼" en acero y 40x20mm agujeros por carga de batería ¼" en acero
- El sistema de inteligencia REDLINK PLUS™ es una protección digital avanzada contra la sobrecarga que protege tanto la batería como a la herramienta, mejorando su rendimiento de trabajo bajo carga
- Las baterías REDLITHIUM™, con una construcción robusta, son capaces de ofrecer un rendimiento constante gracias a su electrónica, con mayor autonomía y más capacidad de trabajo durante toda su vida
- Sistema AUTOSTOP™: Detecta el exceso de rotación y desconecta automáticamente la máquina para mayor seguridad del usuario

Velocidad máxima (rpm)	400 / 690
Máx. capacidad de diámetro de corte (mm)	38
Máx. capacidad de fresado en profundidad (mm)	50
Máx. capacidad en broca forjada (mm)	13
Fuerza de fijación magnética (presión de taladrar en un punto) (N)	8890
Kit incluido	2 x M18 B5 Baterías, M12-18 FC Cargador, Kitbox
Referencia	4933451012