

M18 FPD2-502X | Taladro percutor M18 FUEL™



- Mayor eficiencia de potencia bajo carga - par excepcional de 135 Nm.
- Gancho de cinturón totalmente metálico reversible para colgar la máquina.
- Sistema flexible de batería: Trabaja con todas las baterías Milwaukee® M18™.
- Diseño extremadamente compacto de 175 mm de largo apto para espacios reducidos.
- Portabrocas metálico avanzado Heavy Duty que incrementa el agarre del accesorio.
- Motor sin escobillas POWERSTATE™ diseñado y construido por Milwaukee® para aplicaciones duras bajo carga.
- Electrónica inteligente REDLINK PLUS™ que ofrece una protección contra la sobrecarga protegiendo a la máquina y a la batería mejorando de forma única su rendimiento bajo carga.

	M18 FPD2-502X
Capacidad de batería (Ah)	5.0
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Equipamiento estándar	Gancho y empuñadura auxiliar
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	89
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad en mampostería (mm)	16
Máx. nivel de percusión (bpm)	0 - 32,000
Máx. par de apriete (Nm)	135
Nº baterías suministradas	2
Peso con batería (kg)	2.2
Se suministra en	HD-Box
Selección de velocidad	2
Tiempo de carga	59 min
Tipo de batería	Li-ion
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 550
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 2000
Voltaje (V)	18