

M12 FPD-602X | Taladro percutor sub compacto M12 FUEL™ de 2 velocidades



- o Motor sin escobillas POWERSTATE™, diseñado y construido por MILWAUKEE®, con mayor velocidad y un tamaño más compacto.
- o El sistema de inteligencia REDLINK PLUS™ es una protección digital avanzada contra la sobrecarga que protege tanto a la batería como a la herramienta, mejorando su rendimiento de trabajo bajo carga.
- o Las baterías REDLITHIUM-ION™ con una construcción superior, electrónica y rendimiento sin desvanecimiento para ofrecer más autonomía y más trabajo durante toda la vida de la batería.
- o Monitorización individual de las celdas para optimizar la autonomía y asegurarnos una gran durabilidad.
- o Portabrocas metálico de 13mm para un cambio rápido de la broca.
- o Embrague electrónico con 16 pares de apriete más 1 más con bloqueo de embrague para taladrar y otro más con percusión.
- o Indicador de carga de la batería.

	M12 FPD-602X
Capacidad de batería (Ah)	6.0
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	35
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad en mampostería (mm)	13
Máx. nivel de percusión (bpm)	0 - 25,500
Máx. par de apriete (Nm)	44
Max.cap.de perf.madera/ acero/ mampostería (mm)	35/ 13/ 13
Nº baterías suministradas	2
Peso con batería (kg)	1.5
Se suministra en	HD-Box
Selección de velocidad	2
Tiempo de carga	90 min
Tipo de batería	Li-ion
Tornillos en madera hasta (mm)	8
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 450
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 1700
Voltaje (V)	12