

# M18 CHPX-0X

## MARTILLO DE 4 MODOS SDS-PLUS M18 FUEL™ CON PORTABROCAS FIXTEC™

- Motor sin escobillas POWERSTATE™ diseñado y fabricado por MILWAUKEE®
- 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
- 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
- Motor de alta potencia que proporciona el rendimiento de una herramienta con cable
- El martillo a batería SDS con más pegada de su clase. Mecanismo de percusión potente que proporciona 4,0J de energía de impacto con nivel bajo de vibraciones de 8,6 m/s<sup>2</sup> gracias al nuevo sistema antivibración dual rail
- Caja de engranajes totalmente metálica - óptimo asentamiento de los engranajes para una mayor vida útil
- Selector de 4 modos: martillo rotativo, cincelado, rotación y variolock para fijar el ángulo de cincelado en varias posiciones, proporcionando una mayor efectividad y un manejo ergonómico
- Sistema FIXTEC™ - cambio de portabrocas sin llave
- La monitorización individual de las celdas de la batería optimiza la autonomía de la máquina y asegura una gran durabilidad de la batería
- Indicador del nivel de carga de la batería



### REDLITHIUM™

|   |   |
|---|---|
| Energía de impacto (EPTA) (J)                   | 4.0   |
| Máx. nivel de percusión (bpm)                   | 0 - 5000  |
| Max. cap. de perf. madera/ acero/ hormigón (mm) | 30/ 13/ 28  |
| Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )      | 8.6   |
| Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )      | 7.1   |
| Kit incluido                                    | No se suministran baterías, No se suministra cargador, HD-Box |
| Referencia                                      | 4933451431  |