

M12 ONEFTR12-OC

M12 FUEL™ CYFROWY KLUCZ DYNAMOMETRYCZNY 1/2" Z ONE-KEY™

- Pierwszy cyfrowy klucz dynamometryczny od MILWAUKEE® zapewnia do 50% szybszą pracę montażową niż w przypadku pracy narzędziem ręcznym
- Zapewnia moment obrotowy w przedziale od 16.9 Nm do 203.4 Nm oraz dokładność $\pm 2\%$ dla maksymalnego momentu dokręcania
- Dzięki współpracy z funkcją ONE-KEY™ zapewnia szybszy i wydajniejszy tryb ustawienia momentu obrotowego udostępniając użytkownikowi kompletne raporty dotyczące pracy narzędzia
- Nastawne ograniczenie momentu obrotowego kontroluje silnik narzędzia oraz parametry maksymalnego momentu obrotowego chroniąc narzędzie przed przeciążeniem
- 4 tryby pomiarów (ft-lb, in-lb, Nm, Kg-cm) oraz 15 ustawień momentu obrotowego
- Wytrzymała konstrukcja sprawdza się w najbardziej wymagającym miejscu pracy
- 4 tryby powiadomień (dźwięk, LED, LCD, wibracje) informujące o wartości momentu obrotowego: uzyskiwanie, osiągnięcie, przekroczenie
- 6 zaprogramowanych języków w tym - angielski, hiszpański oraz francuski
- DNA naszej platformy FUEL™ na nowo definiuje równowagę technologii bezprzewodowych. Silnik bezszczotkowy POWERSTATE™ firmy MILWAUKEE®, akumulator REDLITHIUM™ i inteligencją elektroniczną REDLINK PLUS™ zapewniają wyjątkową moc, czas pracy i trwałość.



REDLITHIUM™

| | |
|--|---|
| Zakres momentu obrotowego (Nm) | 16.9 - 203.4 |
| Dokładność ϵ | CW $\pm 2\%$, CCW $\pm 3\%$ |
| Uchwyt narzędzia | 1/2" kwadrat |
| Prędkość ϵ bez obciążenia (obr/min) | 0 - 100 |
| Pełny zestaw | Bez akumulatora w zestawie, Bez ładowarki w zestawie, Walizka |
| Numer Artykułu | 4933464969 |