

Link do produktu: <https://www.skrzynianarzedziowa.pl/klucz-dynamometryczny-akumulatorowy-16-9-203-4nm-12-12v-milwaukee-m12-oneftr12-201c-4933464970-p-5603.html>



Klucz dynamometryczny akumulatorowy 16,9-203,4Nm 1/2" 12V Milwaukee M12 ONEFTR12-201C (4933464970)

Cena brutto	4 555,49 zł
Cena netto	3 703,65 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Producent	Milwaukee

Opis produktu

Dane techniczne:

Długość (mm) 581.7
 Dokładność CW $\pm 2\%$, CCW $\pm 3\%$
 Ilość akumulatorów 1
 Maks. moment obrotowy (Nm) 203,4
 Napięcie (V) 12
 Opakowanie Walizka
 Pełny zestaw 1 x 2.0 Ah Akumulator , C12 C Ładowarka, Walizka
 Pojemność akumulatora (Ah) 2,0Ah
 Prędkość bez obciążenia (obr/min) 0 - 100
 Typ akumulatora Li-ion
 Uchwyt narzędzia 1/2" kwadratowy

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

Integracja trzech innowacyjnych technologii MILWAUKEE® - bezszczotkowego silnika POWERSTATE™, akumulatora REDLITHIUM™-ION oraz inteligentnego systemu REDLINK PLUS™ - zapewnia wyjątkową moc, dłuższy czas pracy oraz wytrzymałość narzędzia

Elastyczny system bateryjny współpracuje ze wszystkimi akumulatorami MILWAUKEE® M12™