

**M12 FUEL**

## M12 ONEFTR12-OC

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

- 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



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

**M12 FUEL**

## M12 ONEFTR12-OC

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

- 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



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

**M12 FUEL**

## M12 ONEFTR12-OC

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

- 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



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

**M12 FUEL**

## M12 ONEFTR12-OC

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

- 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



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

