

## M12 FIW14-0 | M12 FUEL™ Boulonneuse 1/4 avec fixation O'Ring



- Plus puissante, plus compacte, un meilleur contrôle.
- Jusqu'à 115 Nm de couple de serrage.
- Jusqu'à 136 Nm de couple de desserrage.
- Carré 1/4" pour un changement rapide et facile des douilles.
- Moteur POWERSTATE™ sans charbons conçu et fabriqué par Milwaukee® pour une plus longue durée de vie du moteur et plus de puissance.
- REDLINK PLUS™ - Nouvelle électronique qui offre une protection contre les surcharges de l'outil et de la batterie, pour des performances et une autonomie nettement améliorées.
- La batterie REDLITHIUM-ION™ protège l'outil et la batterie contre les surchauffes et les surcharges pour une meilleure autonomie et une durée de vie plus longue de l'ensemble.

	M12 FIW14-0
Boulon max.	M12
Cadence de frappe (Cps/mim)	1300/2000/4300
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	-
Couple de desserrage (Nm)	136
Couple max (Nm)	115
Couple max (Nm)	136
Emballage	-
Niveau de pression acoustique (dB(A))	91.86
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	102.86
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	0.9
Tension (V)	12
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3
Type de batterie	Li-ion
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m/s <sup>2</sup> ]	15.77
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s <sup>2</sup> ]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	1300/1900/3200/3200