

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



- Plus puissante, plus compacte, un meilleur contrôle.
- Milwaukee® DRIVE CONTROL™ permet à l'utilisateur de choisir entre trois réglages de vitesse et de couple différents pour plus de polyvalence, et un mode de finition pour serrage précis sans abîmer le matériau.
- Eclairage LED de la zone de travail.
- Système de batterie flexible : fonctionne avec toute les batteries M12™ Milwaukee®.
- 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.

	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 ²]	15.77
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s ²]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	1300/1900/3200/3200