



La boulonneuse M18 FUEL™ équipée de la technologie ONE-KEY™ délivre un couple de serrage de 1627 Nm tout en restant compacte (213mm) pour accéder facilement aux espaces étroits. Mode 4 idéal pour retirer les écrous: un couple de desserrage de 2034 Nm combiné à une vitesse de 750 tr/min pour un contrôle de l'outil inégalé. Couple identique à chaque utilisation grâce à l'application ONE-KEY™. La localisation et la sécurité de l'outil via la technologie ONE-KEY™ se font grâce à l'enregistrement des données sur le cloud pour une visualisation rapide de l'inventaire via Bluetooth. ONE-KEY™ dispose également d'une fonctionnalité de verrouillage à distance. La fonction de personnalisation permet un ajustement précis de l'outil à l'application. L'ADN de notre plateforme Fuel redéfinit l'équilibre des technologies sans fil. Le moteur Powerstate sans charbon, la batterie Redlithium et l'intelligence électronique Redlink plus offrant une puissance, une autonomie et une durabilité exceptionnelles. Système de batterie rétrocompatible: fonctionne avec toutes les batteries Milwaukee® M18™.

- Boulon maxi : M33
- Vitesse à vide : 0-800/0-1300/0-1800/0-1800r/min
- Cadence de frappe : 0-850/0-1850/0-2400/0-2400Cps/min
- Couple max : 702/1138/1627/1627Nm
- Couple de desserrage : 2034 Nm
- Vibration serrage : 15,9 m/s²
- Vibration : 1,5 m/s²
- Niveaude pression acoustique : 98,5 dB(A)
- Niveaude puissance acoustique : 109,5 dB(A)
- Incertitude K : 3 dB

Livréesans batterie ni chargeur dans un coffret HD Box.

Code	Voltage	Carré	Poids
615885	18V	3/4" (fixation O'Ring)	3,5kg