

Milwaukee®

Nothing but **HEAVY DUTY**.™



Innovation mondiale: Première boulonneuse 1 pouce sur le marché du sans fil

La boulonneuse compacte M18 FUEL™ délivre une couple de serrage puissant de 2033 Nm (sans fil et sans air pneumatique)

Délivre un couple de desserrage de 2400 Nm, idéal pour les boulons jusqu'au M42

DRIVE CONTROL 4 Modes pour adapter le couple, la vitesse et la cadence selon les applications

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

Le système d'outils HIGH OUTPUT™ élève les technologies M18 FUEL™ à un nouveau niveau et offre des performances et une autonomie étendues. Ces outils sont conçus pour maximiser le partenariat avec les batteries HIGH OUTPUT™

Système de batterie rétrocompatible: fonctionne avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™.

Boulon max.M42

Cadence de frappe (Cps/min)1350/ 1650/ 2100/ 0-2500

Couple de desserrage (Nm)2400

Couple max (Nm) 530/1020/1800/2033

Emballage HD Box

Inclus dans le kit 2 x M18 HB8 Packs Batteries, M12-18 FC Chargeur, HD Box

Livré avec Poignée étrier, Crochet métal

Réception 1" carré

Vitesse à vide (tr/min) 0-950/ 0-1080/ 0-1370/ 0-1670

Poids avec batterie (EPTA) (kg) 5.9 (M18 HB8)

Puissance :

Capacité batterie (Ah)8.0

Chargeur fourni 95 min

Chargeur inclus M12-18 FC

Nombre de batterie(s) 2





Nothing but **HEAVY DUTY.**TM

Tension (V)18

Type de batterieLi-ion

Décibels :

Niveau de pression acoustique (L_{pa})(dB(A))101.79

Niveau de puissance acoustique (L_{wa})(dB(A))112.79

Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))3

Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A))3

Vibrations :

Niveau de vibration (m/s²)19.71

Tolérance de vibration (m/s²)1.5