

**M12 FUEL™**

M12 FSCIWF14-252X

BOULONNEUSE À CHOCS COMPACTE M12 FUEL™ 1/4" AVEC BAGUE DE FRICTION

- Un poids de 0,86 kg avec une batterie M12 HB 2,5 Ah, une longueur de 112 mm et une circonférence de 51 mm offrent un meilleur accès aux espaces restreints et réduisent la fatigue de l'utilisateur
- 95 Nm de couple de serrage et 136 Nm de couple de desserrage permettent de s'attaquer facilement à la plupart des applications automobiles courantes dans les espaces restreints
- Jusqu'à 3 800 tr/min pour une vitesse d'exécution exceptionnelle
- Le système DRIVE CONTROL à 4 modes permet à l'utilisateur de basculer entre quatre réglages de vitesse et de couple afin de maximiser la polyvalence selon les applications
- Mode 4 (Marche avant) : Le contrôle d'arrêt automatique applique un couple maximal de 9 Nm pour les applications de serrage manuel, afin d'éviter tout serrage excessif
- Mode 4 (Marche arrière) : Le contrôle de dévissage fournit le couple maximal, puis réduit la vitesse de rotation une fois le boulon desserré afin d'éviter les chutes de fixations
- Sélection du mode par gâchette pour un réglage facile de la vitesse d'une seule main
- Éclairage par trois LED pour une zone de travail sans ombre
- Système de batterie flexible : compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M12™

**REDLITHIUM™**

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| M12 FSCIWF14-252X | Cadence de frappe (Cps/min) |
| 0-1,350 / 0-3,700 / 0-4,400 / 0-4,400 | Couple max (Nm) |
| | Couple de desserrage (Nm) |
| 136 | Poids avec batterie (EPTA) (kg) |
| 0.86 (M12 HB2.5) | Inclus dans le kit |
| 2 x M12 HB2.5 Packs | |
| Batteries, C12 C | |
| Chargeur, HD Box | N° d'article : |