

M18 FFSDC16-0 | M18 FUEL™ Déboucheur à section et à tambour ø16 mm



- 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.
- M18 FUEL™ Tambour SWITCH PACK™ avec système de fixation sans outil pour un changement de câbles ou de tambour rapide.
- Harnais dorsal confortable à bretelles réglables intégré.
- Frein à tambour électronique intégré pour un retour de câble contrôlé et sécurisé.
- Pédale électronique avec un revêtement antiglissement pour une meilleure durabilité.

M18 FFSDC16-0

| | |
|--|-----------|
| Capacité batterie (Ah) | - |
| Capacité du godet (l) | - |
| Capacité mm | 32 - 75 |
| Chargeur fourni | - |
| Diamètre de la spirale (mm) | 16 |
| Diamètre max d'évacuation (mm) | 110 |
| Emballage | - |
| Longueur câble (m) | 15 |
| Longueur de la spirale (m) | 15 |
| Niveau de pression acoustique (dB(A)) | 72.4 |
| Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A)) | 83.4 |
| Nombre de batterie(s) | 0 |
| Poids avec batterie (kg) | 13.4 |
| Spiral type | Open Wind |
| Tension (V) | 18 |
| Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A)) | 3 |
| Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A)) | 3 |
| Type de batterie | Li-ion |
| Vitesse à vide (tr/min) | 0 - 250 |