

M12 CHZ-O | M12 FUEL™ Scie sabre compacte Hackzall™

Article: 4933446960



- Son moteur POWERSTATE™ conçu et construit par Milwaukee®, durée de vie du moteur jusqu'à 6 x plus importante et coupe jusqu'à 70 % plus rapide dans certaines applications.
- Système de batteries flexibles: fonctionne avec toutes les batteries Milwaukee® M12™.
- 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.
- Gestion individuelle des cellules pour une batterie 100% chargé optimisant ainsi sa durée de vie et son autonomie.
- Système FIXTEC : changement rapide de la lame.
- Vibrations inférieures à 6.5 m/s² permettant à l'utilisateur de travailler en toute sécurité et plus longtemps tout en réduisant la fatigue.

| | M12 CHZ-O |
|---|------------|
| Capacité batterie (Ah) | - |
| Chargeur fourni | - |
| Course (mm) | 15.9 |
| Emballage | - |
| Niveau de pression acoustique (dB(A)) | 82.9 |
| Niveau de puissance acoustique (dB(A)) | 93.9 |
| Nombre de batterie(s) | 0 |
| Poids avec batterie (kg) | - |
| Réf | 4933446960 |
| Tension (V) | 12 |
| Tolérance de vibration de coupe (m/s ²) | 1.5 |
| Tolérance de vibration de découpe de planches (m/s ²) | 1.5 |
| Tolérance de vibration de découpe de tasseaux (m/s ²) | 1.5 |
| Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A)) | 3 |
| Tolérance du niveau de puissance acoustique (dB(A)) | 3 |
| Type de batterie | Li-ion |
| Vibration de coupe (m/s ²) [m]s ² | 5.7 |
| Vibration de découpe de planches (m/s ²) | 5.7 |
| Vibration de découpe de tasseaux (m/s ²) | 6.52 |
| Vitesse à vide (cpm) | 0 - 3000 |