



**GRIGNOTEUSE MILWAUKEE NUE
M18 FNB35-0X**

Référence : **A441018X**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
CAPACITE ALUMINIUM (MM)	3.8
POIDS (KG)	3.5
VOLTAGE (V)	18
CAPACITE ACIER (MM)	3.5
EQUIPEMENT	Livrée sans batterie ni chargeur 1 x coffret de transport
CADENCE (CPS/MIN)	0-1200
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
REGLAGE VITESSE	Oui

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La grignoteuse MILWAUKEE M18 FNB35-0X est la première grignoteuse sur batterie conçue pour les professionnels souhaitant allier puissance, maniabilité et précision. Elle permet de couper des tôles jusqu'à 3,5 mm en acier tendre, 2,8 mm en acier inoxydable et 3,8 mm en aluminium, avec un confort et une sécurité optimisés.

Équipée de 4 vitesses réglables, d'un démarrage automatique intelligent et d'une LED intégrée, elle assure une coupe nette et précise même dans les espaces confinés ou faiblement éclairés. Son poinçon orientable à 360° et son système de changement d'outil sans clé facilitent l'adaptation rapide à chaque application.

Grâce à la technologie ONE-KEY™, la grignoteuse offre une traçabilité et un verrouillage à distance via Bluetooth. Le moteur POWERSTATE™ Brushless, associé à la batterie REDLITHIUM™, offre une autonomie et une durabilité exceptionnelles pour un usage intensif sur chantier. Son sac d'aspiration intégré limite la poussière et maintient un environnement de travail propre, tandis que la poignée anti-vibration et le clip de ceinture améliorent le confort utilisateur.

Avantages clés :

- Coupe jusqu'à 3,5 mm acier tendre / 2,8 mm inox / 3,8 mm aluminium
- 4 vitesses réglables pour un contrôle précis
- Démarrage intelligent et LED intégrée pour sécurité et précision
- Poinçon orientable à 360° et extraction rapide sans outil
- **Technologie ONE-KEY™** : suivi, verrouillage et personnalisation à distance
- Sac d'aspiration pour limiter la poussière
- Poignée latérale anti-vibration et clip ceinture pour confort prolongé
- **Plateforme FUEL™** : moteur Brushless POWERSTATE™, batterie REDLITHIUM™ et électronique REDLINK PLUS™

Données techniques :

- **Cadence de coupe** : 0–1200 courses/min
- **Angle minimum** : 57 mm
- **Diamètre trou** : 35 mm
- **Épaisseur maximale tôle** : acier 400 N/mm² : 3,5 mm, acier 600 N/mm² : 2,8 mm, acier 800 N/mm² : 2,0 mm, aluminium 250 N/mm² : 3,8 mm
- **Réglages vitesse** : 4
- **Poids** : 3,5 kg (4,2 kg avec batterie M18 B5)
- **Emballage** : HD Box
- **Système batterie** : compatible toutes batteries MILWAUKEE® M18™
- Livrée nue (batterie et chargeur non inclus)