



**AGRAFEUSE FINITION MILWAUKEE
M18 FNCS18GS-202X**

Référence : **A401055**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	2.8
AMPERAGE (A)	2
VOLTAGE (V)	18
LARGEUR AGRAFE (MM)	6.35
LONGUEUR AGRAFE (MM)	38
EQUIPEMENT	2 x batteries Milwaukee M18B2 18V/2A LI-ION 1 x chargeur rapide Milwaukee M12-18FC 12/18V 1 x coffret HD BOX 1
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
CAPACITE CHARGEUR	108

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

L'agrafeuse de finition MILWAUKEE® M18 FNCS18GS-202X est conçue pour répondre aux besoins des professionnels exigeants. Avec une puissance exceptionnelle et des fonctionnalités avancées, elle garantit des résultats précis, même sur les bois durs, tout en offrant une expérience utilisateur sans entretien.

Caractéristiques principales :

- **Puissance optimale :** Capable de loger les agrafes de manière homogène à la surface des bois durs pour une finition impeccable.
- **Technologie "Ready to Fire" :** Élimine le temps d'attente entre chaque tir, offrant une cadence rapide et efficace.
- **Sans gaz, sans entretien :** Pas besoin de cartouches de gaz ni de nettoyage régulier, pour une durabilité accrue et une maintenance simplifiée.
- **Polyvalence d'application :** Accepte les agrafes de 9,5 mm à 38 mm, adaptées à une large variété de projets.
- **Accessoires intégrés :** Différents nez sont stockés sur l'outil, permettant de choisir l'accessoire idéal pour chaque application et d'obtenir une finition optimale.
- **Sécurité accrue :** Le verrouillage à vide empêche le tir lorsque le chargeur est vide, préservant ainsi la durabilité de l'outil.
- **Grande autonomie :** Jusqu'à 1200 agrafes par charge avec une batterie M18 B2 (2,0 Ah).
- **Éclairage LED intégré :** Illumine la zone de travail pour un positionnement précis des agrafes, même dans les espaces sombres.

Remarque importante :

Compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™ pour une flexibilité et une polyvalence maximales.

L'agrafeuse de finition MILWAUKEE® M18 FNCS18GS-202X est l'outil idéal pour les professionnels à la recherche d'un équipement fiable, performant et conçu pour durer.