



MEULEUSE MILWAUKEE NUE M18FSAG125X-0

 Référence : **A434918**


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
DIAMETRE (MM)	125
POIDS (KG)	2
VIBRATION (M/S)	5.5
PRESSION SONORE (DB(A))	93.7
VOLTAGE (V)	18
PROFONDEUR (MM)	33
EQUIPEMENT	Batterie, chargeur et coffret non inclus 1 x carter de protection 1 x fixation de carter 1 x poignée latérale AVS 1 x bride 1 x écrou de bride 1 x filtre anti-poussière
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	8500
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
TYPE D'OUTILLAGE ELECTROPORATIF	Meuleuse d'angle

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Meuleuse Milwaukee Nue M18FSAG125X-0 : La meuleuse sans fil Milwaukee M18FSAG125X-0 combine une puissance similaire à celle d'une meuleuse filaire de 1200 W et un design compact optimisé. Équipée de la technologie FIXTEC™, elle permet un changement de disque rapide et sans outil. Son moteur sans charbon POWERSTATE™ garantit des performances exceptionnelles et une durabilité prolongée. Cette meuleuse est également équipée d'un système de protection contre les débris et d'un filtre anti-poussière pour préserver le moteur. Compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™.

Caractéristiques principales :

- **Performance & Puissance** : Équivalente à une meuleuse filaire de 1200 W grâce à son moteur sans charbon POWERSTATE™.
- **Confort & Ergonomie** : Poignée latérale anti-vibration, design compact pour une prise en main optimale et une utilisation prolongée.
- **Praticité & Sécurité** : Technologie FIXTEC™ pour un changement rapide de disque sans outil, fonction de verrouillage pour éviter les démarrages accidentels.
- **Réglage & Protection** : Carter de protection 125 mm avec réglage rapide sans clé et filtre anti-poussière pour une meilleure longévité du moteur.

Remarque importante :

Livrée **sans batterie ni chargeur**, cette meuleuse est compatible avec toutes les batteries MILWAUKEE® M18™.

La meuleuse Milwaukee M18FSAG125X-0 est un outil fiable et performant, offrant une puissance comparable à celle des meuleuses filaires. Son design ergonomique et ses caractéristiques de sécurité en font l'outil idéal pour les professionnels à la recherche d'une solution sans fil robuste et pratique.