



**BOULONNEUSE A CHOC  
MILWAUKEE NUE M18  
ONEFHIWF12-0X**

Référence : **A405419X**



**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
POIDS (KG)	3.3
COUPLE MAXIMUM (NM)	1898
VIBRATION (M/S)	16.7
PRESSION SONORE (DB(A))	94.9
VOLTAGE (V)	18
PORTE EMBOUT	1/2"
EQUIPEMENT	Livrée sans batterie ni chargeur 1 x coffret de transport
CADENCE (CPS/MIN)	0-950/0-1750/0-2100
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	0-550/0-1400/0-1750
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La boulonneuse à choc Milwaukee M18 ONE-FWIWF12-0X combine puissance, précision et technologie de pointe pour les professionnels exigeants. Équipée de la technologie ONE-KEY™, elle permet un couple de serrage de 1356 Nm, avec un couple de desserrage pouvant atteindre 1898 Nm, idéal pour retirer les écrous les plus récalcitrants.

Compacte (213 mm), elle s'intègre facilement dans les espaces étroits tout en offrant un confort d'utilisation optimal grâce à sa poignée SoftGrip. La fonction DRIVE CONTROL™ à 4 modes permet d'ajuster couple, vitesse et cadence selon vos applications.

### La connectivité ONE-KEY™ offre un contrôle total :

- Couple identique à chaque utilisation via l'application mobile
- Localisation et sécurité de l'outil grâce à l'enregistrement sur le cloud
- Verrouillage à distance et personnalisation de l'outil pour une adaptation précise à chaque tâche

L'ADN FUEL™ regroupe le moteur POWERSTATE™ sans charbon, la batterie REDLITHIUM™ et l'électronique REDLINK PLUS™, garantissant puissance, autonomie et durabilité. Ce modèle est compatible avec toutes les batteries M18™ et dispose d'une réception 1/2" carré O'Ring pour un usage polyvalent.

### Avantages clés :

- Puissance maximale et couple constant
- Compacte pour les espaces étroits
- Contrôle intelligent via ONE-KEY™
- Personnalisation et sécurité de l'outil à distance
- Technologie FUEL™ pour moteur longue durée, autonomie et durabilité

### Données techniques :

- **Couple de serrage** : 130 / 400 / 1356 / 1356 Nm
- **Couple de desserrage** : 1898 Nm
- **Cadence de frappe** : 0-950 / 0-1750 / 0-2100 / 0-2100 cps/min
- **Vitesse à vide** : 0-550 / 0-1400 / 0-1750 / 0-1750 tr/min
- **Réception** : 1/2" carré O'Ring
- **Longueur** : 213 mm
- **Compatibilité batterie** : toutes M18™ Milwaukee®

- **Technologie :** ONE-KEY™, DRIVE CONTROL™ 4 modes, FUEL™
- **Poids avec batterie :** 3,3 kg (M18 B5)
- **Fournie avec :** HD Box