


M18 FUEL™
ONE-KEY™
UNLOCKING THE DIGITAL JOBSITE™
HD REDLITHIUM-ION™
HIGH OUTPUT BATTERY TECHNOLOGY

MILWAUKEE® poursuit le développement de sa gamme d'outils dédiés à l'industrie Automobile pour un travail efficace et en toute sécurité.

Conçues pour faciliter le travail quotidien des professionnels, augmenter leur productivité et diminuer la pénibilité, les nouveautés de la gamme Transport MILWAUKEE® sont dédiées aux garagistes, mécaniciens, carrossiers, agents de maintenance et d'entretien...

MILWAUKEE® répond aux besoins exprimés par les professionnels avec :

- La première boulonneuse 1 pouce M18 FUEL™ à poignée en D et nez long sur batterie, M18 ONEFHIWF1D-121C ; un modèle très puissant avec des performances équivalentes aux modèles filaires, pneumatiques et thermiques.
- Le développement de sa propre gamme de servantes d'atelier en 78 et 117 cm pour offrir des solutions de rangement haut de gamme très solides et personnalisables selon les besoins de chaque métier.



Boulonneuse 1 pouce M18 FUEL™ à poignée en D et nez long M18 ONEFHIWF1D-121C : puissance, productivité et gestion sécurisée ONE-KEY™

Cette boulonneuse fait partie de la gamme **M18 FUEL™** qui rassemble toutes les avancées technologiques exclusives de **MILWAUKEE®** : le moteur sans charbons **POWERSTATE™**, la batterie **REDLITHIUM-ION™** et la plateforme électronique intelligente **REDLINK PLUS™** ; l'alliance de ces technologies garantit une durabilité, une productivité et des performances maximales. Elle est alimentée par la dernière génération de batteries **High Output™** en 12,0 Ah, pour plus d'autonomie.

Pratique et maniable avec sa poignée en D et son long nez de 150 mm, elle sert pour de nombreuses applications, notamment celles nécessitant un travail en profondeur comme le serrage et le desserrage de doubles essieux. Sa poignée réglable à 360° autorise toutes les configurations de travail, un meilleur contrôle de la machine et une sécurité maximale. Elle dispose de 3 LEDS pour une meilleure visibilité sur la zone de travail.

Du moteur à la carrosserie en passant par le châssis et les roues de camion et semi-remorque, les professionnels disposent d'un outil ultra compact (4572 mm de longueur) et maniable qui fournit un couple ultra puissant pour des travaux extrêmes avec un niveau de serrage à 2576 Nm et un desserrage de 2711 Nm sur des boulons allant jusqu'au M42.

Polyvalente, elle dispose de 4 modes **DRIVE CONTROL** pour préréglager la vitesse, le couple et la cadence de frappe en fonction de la tâche à réaliser. Les 4 couples (1180/1254/1966/2576 Nm) pour 4 vitesses (600/700/900/1200 tr/min) et 4 cadences de frappe (750/930/1200/1440 cps/min) assurent ainsi un excellent rendement. Un capteur de comptage de coups est intégré pour améliorer la répétabilité constante du réglage choisi.

Elle est équipée de la technologie **ONE-KEY™** qui offre la possibilité de personnaliser le paramétrage de l'outil en fonction des applications tout en garantissant un couple identique à chaque utilisation ainsi qu'une productivité et une qualité de travail constantes. Cette technologie permet aussi de localiser et de verrouiller l'outil à distance sur les chantiers grâce à l'enregistrement des données sur le cloud (accessible via Smartphone ou ordinateur).

Elle ne nécessite aucun entretien de routine comme sur les compresseurs, générateurs, tuyaux et outils ; le coût énergétique est réduit en éliminant l'alimentation des générateurs et compresseurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Boulonneuse M18 ONEFHIWF1D-OC

Vitesse à vide	600/700/900/1200 tr/min
Cadence de frappe	750/930/1200/1440 Cps/min
Réception	1" carré
Couple max	1180/1254/1966/2576 Nm
Couple de desserrage	2711 Nm
Boulon max	M42
Poids avec batterie M18 HB12 (EPTA)	12,7 kg
Prix de vente indicatif	949,00 € HT

Livrée en coffret, sans batterie ni chargeur.

Boulonneuse M18 ONEFHIWF1D-121C

Prix de vente indicatif **1299,00 € HT**

Livrée en coffret avec 1 pack batterie M18 HB12 + 1 chargeur M12-18 FC.

MILWAUKEE® développe sa propre gamme de servantes d'atelier avec deux nouveaux modèles de 78 et 117 cm en métal, pour optimiser le rangement et faciliter l'organisation du travail des professionnels.

Les nouvelles servantes **MILWAUKEE®** permettent à chacun d'organiser le stockage et le rangement de ses outils pour gagner en rendement, en efficacité, en temps et en espace dans l'atelier. Entièrement personnalisables, elles disposent de nombreux compartiments qui facilitent l'agencement des machines et accessoires et évitent de les égarer ou de les éparpiller.

Une robustesse à toute épreuve

En métal et très solides, les servantes **MILWAUKEE®** sont d'une durabilité extrême. Elles sont montées sur roulettes industrielles (2 fixes et 2 pivotantes avec frein) renforcées pour un roulage aisé et sans effort quelle que soit la surface de circulation. Leurs coins antichocs ABS évitent les dommages lors des déplacements.

Sécurité et fonctionnalité

Leurs tiroirs bénéficient d'une fermeture amortie qui facilite leur manipulation. Un système de fermeture empêche le tiroir de se refermer brusquement. Ils supportent une capacité de stockage de 45 kg par tiroir et sont dotés d'un système anti-basculement qui permet l'ouverture d'un seul tiroir à la fois sans risque de déséquilibrer l'ensemble de la servante. Le tiroir inférieur des deux modèles est équipé de doubles glissières offrant une capacité de rangement de 90 kg.

Pratiques, elles disposent également d'une barre d'alimentation magnétique à fixer pour brancher les chargeurs, recharger un téléphone ou une tablette grâce aux 3 prises de courant et 2 ports USB intégrés aux meubles.

Elles sont constituées de différentes solutions intégrées : une planche cloutée avec crochets et porte-outils, des étagères de rangement pour les bouteilles et canettes, un porte-serviettes en papier, un organisateur d'outils électriques dans le tiroir bas, un plan de travail en ABS encastré incluant des supports pour les tournevis et des compartiments supplémentaires.


Servante 78 cm

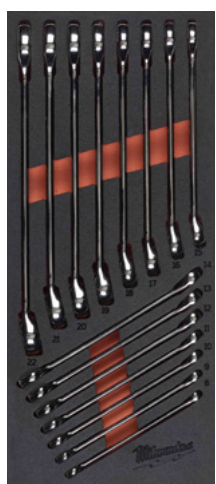
Servante 117 cm

Servante 78 cm à 7 tiroirs ; ses particularités :

Sa capacité totale de 800 kg en fait la servante idéale pour les petits outils et les accessoires. Sur le côté, un emplacement est réservé pour faciliter le rangement des chargeurs. Un coffre supérieur est également disponible en option pour augmenter la capacité de rangement de cette servante avec 4 tiroirs complémentaires.

Servante 117 cm, grande capacité de 10 tiroirs ; ses particularités

Sa capacité totale de 1360 kg garantit aux professionnels le rangement de plus gros outils et en plus grand nombre. Elle peut être équipée d'un coffre supérieur avec capot, en option, pour disposer de 6 tiroirs complémentaires.



Les modules	Prix HT
Module mousse clés à cliquet MAX BITE™ 15 pièces	259 €
Module mousse clés mixtes MAX BITE™ 15 pièces	165 €
Module mousse clés à tête flexible MAX BITE™ 15 pièces	349 €
Module mousse tournevis Tri-Lobe 23 pièces	169 €
Module mousse douilles et cliquet 1/4" 28 pièces	144 €
Module mousse douilles et cliquet 3/8" 32 pièces	189 €
Module mousse douilles et cliquet 1/2" 28 pièces	215 €

7 modules mousse pour un rangement optimal des outils à main dans les servantes

En mousse premium pour une plus grande durabilité, ces modules sont découpés au laser pour faciliter l'identification des accessoires et de leurs dimensions. Le fond des encoches est rouge pour identifier rapidement les outils manquants. Des étiquettes de tailles remplies d'encre permettent l'identification rapide des tailles.

Zoom sur les caractéristiques du module clés à cliquet MAX BITE™ 15 pièces :

- Cliquets à 144 dents et arc de rotation de 2,5° pour accéder aux espaces les plus restreints.
- Cliquets à double empilement pour une durée de vie maximale
- La poignée MAX BITE™ à extrémité ouverte garantit jusqu'à 25 % de couple en plus. La fourche MAX BITE™ permet une meilleure accroche sur les boulons arrondis.
- Forme de la poignée en I-Beam pour une prise en main confortable.

MILWAUKEE® est un fabricant leader dans l'industrie des outils électroportatifs, des accessoires et de l'outillage à main pour les utilisateurs professionnels du monde entier. Depuis la création de l'entreprise en 1924, **MILWAUKEE®** a mené l'industrie en termes de durabilité et de performances. Avec un engagement ferme envers les professionnels du bâtiment, **MILWAUKEE®** continue d'exceller en mettant l'accent sur le déploiement de solutions innovantes et spécifiques aux besoins de chaque métier.

QUALITÉ MILWAUKEE®

L'excellence de nos produits est notre priorité absolue. En commençant par une compréhension des besoins des utilisateurs professionnels d'outils électroportatifs, la qualité de nos produits se définit par leur conception, chacun des composants et d'excellents processus de fabrication ; elle s'étend grâce à l'utilisation de matériaux de qualité et de nombreux tests réalisés aussi bien en interne que sur le terrain.

Le processus est complété par la livraison d'outils électroportatifs et d'accessoires très performants qui répondent aux besoins de nos utilisateurs professionnels. La qualité de nos produits a bâti la réputation de **MILWAUKEE®** depuis 1924 et continue d'être le moteur de sa croissance.