



Nouvelles boulonneuses sans-fil BITURBO
La haute performance
pour des applications extrêmes

PUISSANCE ET VITESSE POUR DES BOULONNAGES EXIGEANTS

Bosch étend sa gamme d'outils BITURBO Brushless avec **2 nouvelles boulonneuses sans-fil, la GDS 18V-1000 C Professional et la GDS 18V-1050 HC Professional**. Leur conception a été optimisée pour offrir une capacité de couple maximale. Le moteur sans charbon haute performance BITURBO Brushless, associé aux nouvelles batteries ProCORE18V (5,5 Ah, 8,0 Ah et 12,0 Ah), permet de disposer d'une puissance élevée pour assurer des boulonnages exigeants en série.

D'un design compact, elles sont plus légères et mieux équilibrées pour offrir une bonne prise en main.



GRANDE POLYVALENCE ET MAÎTRISE DE PUISSANCE

Les nouvelles boulonneuses sans-fil BITURBO Brushless Bosch GDS 18V-1000 C Professional de 1/2" et la GDS 18V-1050 HC Professional de 3/4" proposent **3 niveaux de vitesse pour que l'utilisateur bénéficie à tout moment du meilleur contrôle de la vitesse et du couple**.

Puissant, le nouveau mécanisme de frappe permet respectivement à la GDS 18V-1000 C Professional et la GDS 18V-1050 HC Professional de disposer d'un couple de serrage de 1000 Nm et 1050 Nm, et d'un couple de desserrage de 1600 Nm et 1700 Nm, idéal pour les applications extrêmement exigeantes.

Avec un maximum de 1750 tr/min, la GDS 18V-1050 HC Professional est conçue pour le serrage et desserrage de boulons et d'écrous métalliques jusqu'à M24 dans le cadre de travaux variés tels que la réalisation de constructions en acier, le montage de canalisations, la maintenance de véhicules ou lors de l'utilisation de vis/tirefonds pour les constructions en bois.



Quant à la **GDS 18V-1000 C Professional**, elle est parfaite pour les utilisations sur métal (vis M10-M24), pour les constructions en acier ou en bois, les assemblages métalliques, le montage de tuyauteries et l'entretien des poids lourds.

Pour offrir une flexibilité maximale aux utilisateurs et un gain de temps, notamment lors des boulonnages en série, les 2 boulonneuses sans-fil BITURBO Brushless Bosch possèdent une interface utilisateur avec **2 modes pré-réglés pour les travaux de vissage courants sur métal/mode A et sur bois/mode B**. Selon le mode cela permet d'exclure toute rupture des têtes de vis et toute perte de boulons ou d'écrous métalliques en ralentissant ou arrêtant la boulonneuse. Tous les modes sont personnalisables rapidement via l'application Bosch Toolbox.



BOSCH



Contact Bosch Divisions Outillage Professionnel
www.bosch-professional.fr



UNE CONNECTIVITÉ DES OUTILS

Pour plus de fonctionnalités, les **boulonneuses sans-fil BITURBO Brushless Bosch peuvent être couplées à un Smartphone grâce à une connectivité Bluetooth** et une interface utilisateur. L'utilisateur peut contrôler sa machine, l'état de la batterie et adapter l'outil à ses besoins en personnalisant ses réglages.

DE NOMBREUSES FONCTIONS

La GDS 18V-1000 C Professional et la GDS 18V-1050 HC Professional disposent de l'Electronic Precision Control (EPC) qui préserve la batterie contre toute surcharge, surchauffe et décharge, et de l'Electronic Motor Protection (EMP) qui protège le moteur contre les surcharges et garantit des performances durables.

Elles sont également équipées d'un indicateur d'état de charge, d'un éclairage LED, d'un porte-outil 1/2" et 3/4" selon le modèle avec une bague de friction ainsi que d'un crochet pour suspendre l'outil à un escabeau ou une échelle.



COMPATIBLES AVEC LE SYSTÈME 18V Bosch

Les boulonneuses sans-fil BITURBO Brushless Bosch fonctionnent de manière optimale avec les batteries ProCORE18V haute performance de 5,5 Ah, 8,0 Ah et 12,0 Ah.

Elles sont compatibles avec les anciens outils électroportatifs et chargeurs de même catégorie de voltage.

Prix de vente conseillés :

GDS 18V-1000 C en L-Boxx : à partir de 339 € H.T (version solo)

GDS 18V-1050 HC en L-Boxx : à partir de 339 € H.T (version solo)

Points de vente : Négoces en matériaux, Fournitures industrielles



BOSCH



Contact Bosch Divisions Outillage Professionnel
www.bosch-professional.fr