









VIBCCIB198020

Avec un couple maximal de 1980 Nm et un porte-outil de 3/4", cet outil est parfait pour l'assemblage et la fixation de structures exigeantes. Le moteur brushless offre une grande durabilité et réduit le besoin d'entretien, ce qui augmente l'efficacité. Équipée de trois configurations LED pour le réglage de la vitesse et de l'impact, elle offre précision et contrôle lors du travail avec différents matériaux et types de vis. Elle comprend également un voyant LED intégré qui améliore la visibilité dans les endroits mal éclairés, un clip pour la ceinture qui permet de garder l'outil à portée de main, ainsi qu'un sélecteur de vitesse et de sens de rotation qui permet de l'adapter facilement à chaque tâche. Ce modèle est compatible avec la batterie interchangeable EGO, qui permet d'utiliser une seule batterie avec différents outils de la gamme EGO de VITO.







Caractéristiques principales

- > Elle offre un couple allant jusqu'à 1980 Nm et convient aux fixations de haute intensité dans une grande variété d'applications exigeantes ;
- > Porte-outil (3/4"): Compatible avec une gamme d`accessoires d`impact standard et idéal pour les tâches de fixation les plus courantes;
- > Paramètres Réglables pour un Contrôle Total : Avec trois niveaux de vitesse et d`impact, cet outil s`adapte parfaitement aux différents matériaux, offrant le contrôle nécessaire pour les travaux complexes;
- > Bouton de sélection de la vitesse ;
- > Éclairage LED du plan de travail ;
- > Compacte et portable.

Spécifications

<u>·</u>	
Classe d'isolation	II
Couple maximum	(LED1) 610 Nm; (LED2) 940 Nm; (LED3) 1300 Nm
Fréquence de frappe	(LED1) 0-1400 bpm; (LED2) 0-1800 bpm; (LED3) 0-2300 bpm
Niveau de pression acoustique (LPA)	00 dB
Niveau de puissance acoustique (LWA)	112 dB
Porte-outils	3/4"
Tension nominale	20V DC
Vitesse de rotation à vide	(LED1) 0-1000 rpm ; (LED2) 0-1500 rpm ; (LED3) 0-1800 rpm
Vitesses	3

novembre 01, 2025, 05:21h

VITO - Tools for the brave | Sous réserve de corrections ou modifications sans préavis.

vito-tools.com