

## Clé à chocs sans fil à carré de 1/2" de 20 V, sans batterie

Gamme d'outils sans fil d'atelier professionnels équipés « d'une batterie pour tous les outils » et intégrant la technologie de moteur sans balais pour une utilisation quotidienne. Cette clé à chocs offre une prise en main confortable, ainsi qu'une commande de puissance variable, et une carte de circuit intelligente assurant une durée de vie plus longue. Les fonctionnalités incluent des engrenages métalliques et un couple maximum de 300 N.m, un étui à clip de ceinture fixe et un voyant à LED pour améliorer l'espace de travail. La gamme comprend également un tournevis à frapper, une perceuse à percussion à deux vitesses, une polisseuse et une meuleuse d'angle. Tous ces outils fonctionnent sur batterie au lithium à 10 piles de 4 ampères (achetée séparément) permettant ainsi aux utilisateurs professionnels d'utiliser une batterie pendant qu'une autre est en charge afin d'éviter toute interruption. L'alimentation sans fil est en passe de devenir le choix des experts, de préférence à l'alimentation secteur et pneumatique, et renforce la sécurité de l'environnement de travail pour le personnel.



### Additional Information

- Moteur sans balais plus performant et plus durable, fournissant un couple maximum de 300 N.m, et intégrant la dernière technologie de protection contre la surcharge.
- Butée à carré de 1/2", étui de ceinture inclus et LED intelligente qui maintient l'espace de travail ciblé éclairé pendant plusieurs secondes après relâchement de la gâchette.
- Commande commutable à 3 vitesses, plus une carte de circuit intelligente. L'outil aura une durée de vie plus longue car, en marche arrière, il peut s'ajuster (en réduisant la puissance) et maintenir une puissance de sortie constante, lorsqu'aucune charge n'est
- Chargeur de batterie 4,0 AH et 20 V agréé CE et RoHS, référence 8007. Chargeurs de batterie disponibles - voir la référence Laser 8008 (BS, fiche britannique) et la référence Laser 8009 (fiche européenne).
- Pour le rangement des outils à des fins d'utilisation mobile, commander la référence 7846 - sac à outils à large ouverture de 46 cm (18") et à base rigide durable.

<http://lasertools.co.uk/product/8013>

Video available: <https://youtu.be/xZ5JNLw-0Is>

