

Fiche Technique – Visseuse pour Plaques de Plâtre Sans Fil 20V

Description du Produit

La visseuse sans fil 20V pour plaques de plâtre est équipée d'un moteur brushless performant, idéal pour les applications de vissage sur plaques de plâtre et pour les travaux de charpente. Grâce à son moteur électronique efficace, cette visseuse optimise l'utilisation de la batterie, offrant ainsi une autonomie prolongée. Son cône de nez sécurisé garantit une profondeur de vissage constante, et l'éclairage LED intégré permet de travailler dans les zones sombres avec une meilleure visibilité.

Caractéristiques Techniques

- **Modèle** : LCS777-9
- **Nom du Produit** : Visseuse pour plaques de plâtre sans fil
- **Tension** : 20V (batterie Lithium-ion)
- **Vitesse à Vide** : 0-4 400 tours par minute (RPM)
- **Couple Maximum** : 8 Nm pour des applications de vissage efficaces
- **Capacité de la Batterie** : 2,0 Ah pour une utilisation prolongée
- **Temps de Charge** : 1 heure avec chargeur rapide inclus
- **Type de Moteur** : Moteur brushless pour plus d'efficacité et de durabilité
- **Mandrin** : 6,35 mm (1/4"), adapté aux vis standards pour plaques de plâtre

Caractéristiques Supplémentaires

- **Moteur Brushless** offrant une vitesse de 0-4 000 RPM pour s'adapter à une variété d'applications sur plaques de plâtre et en charpente
- **Moteur électronique** pour une gestion optimale de l'énergie de la batterie, augmentant l'autonomie de 50 % par charge
- **Cône de nez sécurisé** qui assure un vissage stable avec une profondeur constante et facile à retirer

- **Éclairage LED intégré** pour éclairer les zones de travail sombres et améliorer la visibilité pendant l'utilisation