



OUTIL DE POSE CHEVILLE MOLLY E007 18V/2A

Référence : **H221007**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------|-----------------------|
| POIDS (KG) | 1.3 |
| CAPACITE | M4 à M8 |
| TYPE PINCE | Pince chevilles molly |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La pince Cheville Molly E007 sans fil, équipée d'un moteur brushless 18V, est conçue pour les professionnels exigeants qui souhaitent allier performance et confort sur chantier. Son moteur sans charbon garantit une longue durée de vie, un rendement optimal et un fonctionnement silencieux, réduisant la fatigue auditive lors d'une utilisation prolongée.

Compacte et légère (1,3 kg), cette pince permet d'accéder facilement aux espaces restreints, tout en assurant un maniement aisé. Sa tête intègre 3 LED pour un éclairage précis de la zone de travail, assurant une pose nette et fiable. La gâchette unique simplifie le cycle d'opération, tandis qu'une molette de réglage

permet d'adapter la course de 4 à 40 mm, en fonction des chevilles utilisées et des supports.

Conçue pour fixer des chevilles Molly de M4 à M8 avec une puissance de traction de 6 000 N, elle convient parfaitement aux travaux intensifs sur divers matériaux, garantissant une fixation solide et rapide. Livrée avec une batterie Li-ion 18V 2,0 Ah, elle assure une autonomie optimale pour une productivité accrue.

Avantages clés :

- Moteur brushless pour performance et silence
- Compacte et légère (1,3 kg) pour un travail sans fatigue
- 3 LED intégrées pour une meilleure visibilité
- Gâchette unique pour un cycle complet sans effort
- Réglage de course 4 à 40 mm pour polyvalence
- Batterie Li-ion 18V 2,0 Ah incluse

Données techniques :

- **Capacité** : M4 à M8
- **Puissance de traction** : 6 000 N
- **Course** : 40 mm
- **Poids** : 1,3 kg
- **Batterie** : 18V Li-ion 2,0 Ah