

Outil de pose sur batterie ELEMENT 007 pour chevilles métalliques à expansion M4 à M8

SCCELL-IT 



Descriptif détaillé

Pour chevilles métalliques à expansion M4 à M8

Outil breveté comme étant l'unique sur le marché vous permettant de tirer des chevilles pour corps creux, sans restriction de marque, pour tête cylindrique, hexagonale ou avec pâte à vis. Brevet n°FR2010727.

Longue ouverture oblongue pour réduire les risques de blocage de la tête de vis.

Moteur "Brushless" (sans charbon) :

- Augmente la longévité (réduit l'usure)
- Moins d'énergie (meilleure autonomie)
- Réduction du bruit

Molette de réglage de la course :

- 4 à 40 mm
- Pas de 1.2 mm

3 LED éclairent la zone de pose.

La gâchette unique, vous permet de réaliser le cycle complet de l'opération, sans effort.

Batterie et chargeur commun avec la gamme ELEMENT.

Caractéristiques techniques :

- Capacité : cheville à expansion de M4 à M8
- Force de traction : 6 000 N
- Course : 4-40 mm
- Poids (batterie comprise) : 1.30 kg
- Autonomie : 1 charge de batterie = 500 chevilles à expansion
- Batterie : 18 V Li-ion - 2.0 Ah avec indicateur de charge
- Chargeur : 18 V
- Temps de charge de la batterie 2.0 Ah = 100% en 30min

Livré avec :

- 1 batterie 18 V 2 Ah
- 1 chargeur
- 1 coffret rigide

RÉFÉRENCE

VENDU PAR

440110

1

