

Scell-it

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

Element 007 sur batterie, la pose facile des chevilles métalliques à expansion

La société Scell-it complète sa gamme d'outils sur batterie Element en sortant la première machine dédiée à la pose des chevilles métalliques à expansion sur plaques de plâtre, telles les Molly[®] historiques et les Spyder et Spyder Plus de la marque nordiste.

Cet appareil exclusif, développé en interne et avec des partenaires locaux, permet de mettre en place sans effort et en une seule opération ces fixations avec un résultat garanti, dans les diamètres M4 à M8 et dans toutes les longueurs. Un simple réglage de la

molette située à l'arrière de l'outil permet d'adapter la course de 4 à 40 mm par pas de 1,2 mm en fonction de la longueur de la cheville et de l'épaisseur du support, puis une unique pression sur la gâchette commande le début du cycle complet de l'opération. A noter que cette E-007 est déclinée dans une version E-007T conçue pour la pose des chevilles à corps creux sans vis.

Ces deux outils électroportatifs, à moteur brushless, bénéficient d'une prise en main et d'une gâchette ergonomiques, intègrent trois leds éclairant la zone de pose et comportent une longue ouverture oblongue sur leur nez de pose afin de réduire les risques de blocage de la tête de vis (E-007). Ils utilisent les mêmes batteries 18 V que les autres appareils de la gamme Element (riveteuses, sertisseuses, poinçonneuse), avec un niveau de charge indiqué par leds.

Comme l'ensemble de la gamme Element, les E-007 et E-007T sont garantis un an avec un SAV qui s'engage à prendre en charge l'appareil dans les 24 heures (à défaut l'envoi d'un devis) et un retour de l'outil réparé dans les 48 heures. Par ailleurs, le site internet Scell-it donne accès aux vues éclatées des outils et permet aux distributeurs de commander rapidement les pièces détachées les plus courantes.

