



SZH

Extracteur de pavés SZH

Le **extracteur de pavés SZH** permet d'enlever les pierres déjà posées sans endommager les pierres voisines.

En particulier sur les pavés et les dalles de haute qualité, il peut arriver que des pierres isolés avec de petits dommages doivent être remplacées après le compactage. Lors de l'utilisation de l'extracteur de pavés traditionnel avec les lames enfoncées dans les joints, il peut y avoir alors des dommages au niveau des pavés voisins.

- a. Le pavé défectueux est percé au milieu à l'aide d'un trépan de forage à percussion à batterie. Une vis à béton est enfoncée à l'aide d'une visseuse sans fil jusqu'à ce que la tête dépasse encore de 10 à 15 mm environ.
- b. SZH saisit en-dessous de la tête de vis.
- c. La masse est tirée vers le haut à deux mains (voir la flèche) (fig. voir flèche) Quelques coups suffisent pour extraire le pavé défectueux.

- Protection de surface durable en raison de la galvanisation

Matériel fourni :

SZH: Y compris 5 vis à béton avec tête à six pans et rondelle pressée, 6 x 80/SW 13.

| Type | Description | Poids propre (kg) | No de commande |
|------------|---------------------|-------------------|-----------------|
| SZH | Extracteur de pavés | 8 | 51800094 |

Accessoires :

| Type | Description | No de commande |
|---------------------------|--|-----------------|
| Set de vis à béton | 6 x 80/ouverture de clé de 13 (100 pièces) | 41800239 |



GH-RE-TWIN

GH-RE-TWIN Maillet caoutchouc avec Aligneur

NOUVEAU



L'outil **2 en 1** pour les paysagistes et les travaux publics – pour frapper et aligner les pavés et dalles de manière ergonomique.

Un côté est équipé d'un élément en caoutchouc rectangulaire au profil légèrement incliné, de sorte que le profil en caoutchouc soit en contact avec toute la surface du pavé.

Sur le second côté est fixé un large support avec une lame pour aligner les pavés béton qui n'ont pas encore été vibrés.

- Le long manche en bois permet une posture ergonomique et droite.
- Tête en caoutchouc hautement amortissante pour une transmission optimale de la force et un rebond réduit pour ménager les articulations.
- Avec lame d'écartement remplaçable, robuste et tranchante en acier à ressort trempé pour aligner les pavés. Large support pour enfoncer la lame du fer à dresser.
- Le disque de frappe en plastique pour taper sur la face supérieur permet de corriger la hauteur de pavés ou de dalles trop haute. De plus, le GH-RE-TWIN peut être posé sur ce disque en position verticale.

| Type | Poids propre (kg) | Longueur (mm) | No de commande |
|-------------------|-------------------|---------------|-----------------|
| GH-RE-TWIN | 3,3 | 1.000 | 51800166 |