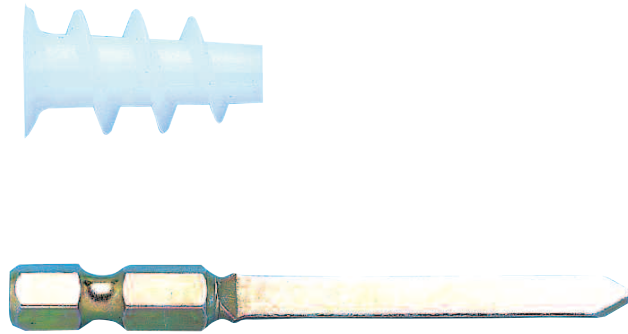


CHEVILLE W-MAX

73,2

Cheville en ABS.
Outil de pose.



Homologations

Sans homologation.

1. Domaine d'application :

- Pour la fixation de charges légères dans les plaques de plâtre.
- Fixation d'éléments avec une vis à bois, une vis à tôle ou une vis pour panneau aggloméré.
- Utilisable en extérieur ou en atmosphère humide avec une vis en acier inoxydable.

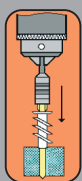
2. Avantages :

- Besoin limité de place derrière le panneau-support.
- Montage rapide et économique, sans pré-perçage.
- Un outil de pose (entraînement : 1/4") est livré dans chaque boîte.

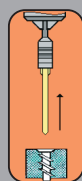
3. Propriété :

- Résistance thermique de -40°C à +80°C.
- Outil de pose monobloc en acier traité.
- Fixation selon le principe du verrouillage de forme.
- Résistance à l'arrachement supérieure à la tenue des plaques de plâtre (environ 40 kg).

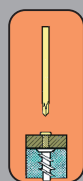
Mise en œuvre



A l'aide de l'outil de pose, visser directement la cheville dans le support.



Retirer l'outil de pose.



Fixer l'élément.