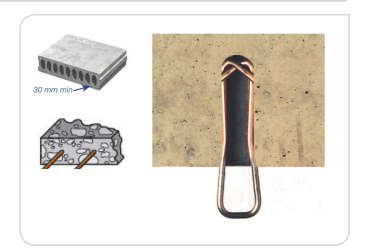
Crochet sans cheville (GRIHK)



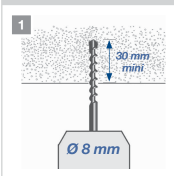
Idéal pour s'ancrer sous dalle béton pleine ou dalle béton alvéolée.

AVANTAGES

- En Inox A2
- Les deux extrémités du crochet se fixent dans le béton et empêchent tout arrachement
- Charge maximale d'utilisation de 45 kg, coefficient de sécurité 3:1
- Pour l'installation, utilisez l'outil
- Essais de traction réalisés par le CSTB, rapport EEM 08 26010248 du 15 janvier 2008, par analogie au guide d'agrément technique ATE ETAG 001
 « chevilles métalliques pour béton ». Testé dans un béton non fissuré type C20/25



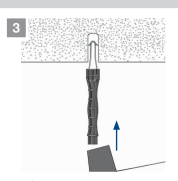
INSTALLATION



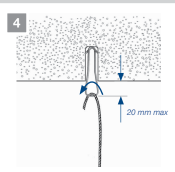
1. Percez un trou de Ø8 mm et d'au moins 30 mm de profondeur.



2. Placez l'outil adapté sur le crochet.

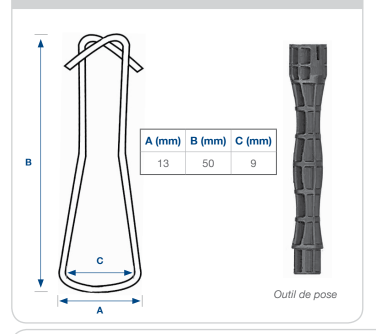


3. À l'aide du marteau, enfoncez le crochet dans le trou, en laissant dépasser 15-20 mm à la surface.



4. Attachez la suspension au crochet.

SPÉCIFICATIONS PRODUIT



ATTENTION

Il existe de nombreux types de bétons avec différentes propriétés d'ancrage. Avant toute installation, assurezvous que le béton soit compatible avec cet ancrage.

INFORMATIONS IMPORTANTES

- 1. Les matériaux de construction et les conditions varient selon les chantiers. Si vous craignez que les matériaux du support n'offrent pas une résistance suffisante pour garantir la stabilité de votre installation, veuillez contacter Gripple. La responsabilité de la qualité des matériaux de base incombe à la personne responsable de l'installation, et Gripple ne pourra, en aucun cas, être tenu responsable.
- 2. Les informations et recommandations ci-dessus étaient considérées valides au moment de la rédaction. Les données ont été obtenues à partir de tests réalisés en laboratoire, sous différentes conditions et sous contrôle d'experts. Il est donc de la responsabilité de l'utilisateur de tenir compte des données précisées en fonction du chantier et des matériaux, et de respecter l'utilisation prévue des produits concernés.
- 3. Gripple pourra vous apporter des conseils et des informations d'ordre général, mais compte tenu de la nature des produits Gripple, l'utilisateur sera seul responsable du choix du produit adéquat pour une utilisation donnée.
- 4. Tous les produits doivent être utilisés, manipulés et installés en respectant les instructions spécifiques, ainsi que les recommandations d'utilisation fournies et publiées par le fabricant Gripple.

La politique Gripple étant basée sur le développement et l'innovation continus, nous nous réservons le droit de modifier certaines spécifications sans notification préalable.

























PI-24-FRE

www.gripple.com