



ETRIER BETON TYPE GRIPPLE

Référence : **V308075**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	8
CHARGE MAXIMUM (KG)	75
MATIERE PRINCIPALE	Inox

DESCRIPTION

L'étrier béton type Gripple est une solution simple, rapide et fiable pour la fixation en suspension dans le béton et matériaux pleins. Ce crochet à frapper en acier inoxydable se met en place d'un simple coup de marteau, sans besoin de cheville ni de vis supplémentaire.

Idéal pour le supportage de rails, câbles, tuyauteries et gaines techniques, il garantit une installation solide et durable tout en réduisant le temps de pose sur chantier.

Avantages clés :

- Installation fiable et résistante dans le béton
- **Inox** : anticorrosion et durabilité maximale
- Gain de temps et de productivité sur chantier
- Idéal pour suspension de câbles, tuyaux, rails et gaines

Données techniques :

- **Type** : crochet à frapper pour béton et matériaux pleins
- **Matière** : acier inoxydable
- **Longueur** : 50 mm
- **Perçage requis** : Ø 8 mm
- **Profondeur de perçage** : 30 mm
- Remplace cheville + crochet traditionnels

- **Application** : fixation en suspension dans le béton