



## VIS ABE FIBROCIMENT Ø6.3X130

Référence : **T313765**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	6.3
LONGUEUR (MM)	130
CONDITIONNEMENT	Boite de 100
MATIERE PRINCIPALE	Acier galvanisé
EMPREINTE	Hexagonale
TYPE VIS	Autoperceuse
DIMENSION EMPREINTE	HEX8

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Cette vis autoperceuse ABE est spécialement conçue pour une fixation rapide et étanche des panneaux en

fibrociment sur les façades ou les toitures. Équipée d'une rondelle vulcanisée en acier-EPDM, elle garantit une étanchéité parfaite, même sous des conditions climatiques difficiles. La pointe de type foret permet de percer le fibrociment sans pré-perçage, assurant ainsi un montage rapide et efficace.

Fabriquée en acier galvanisé, cette vis offre une grande résistance à la chaleur et à la corrosion, garantissant une durabilité accrue au fil du temps. Sa tête hexagonale permet une prise facile avec une clé à douille de Ø8 mm, facilitant son installation.

## Avantages clés :

- **Autoperceuse** : Pas de perçage préalable nécessaire.
- **Rondelle vulcanisée en acier-EPDM** : assure un montage étanche et sécurisé.
- **Acier galvanisé** : résistant à la chaleur et à la corrosion.
- **Tête hexagonale** : pour un vissage facile avec une clé.
- **Applications** : Fixation de panneaux en fibrociment, façades, toitures et autres applications nécessitant une fixation étanche.

## Données techniques :

- **Matière** : Acier galvanisé
- **Diamètre de la vis** : 6.3 mm
- **Longueur de la vis** : 130 mm
- **Empreinte** : Tête hexagonale (douille Ø8 mm)
- **Rondelle** : Vulcanisée en acier-EPDM pour étanchéité
- **Pointe** : Type foret pour perçage sans pré-perçage
- **Conditionnement** : Boîte de 100 vis