

VIS DOUBLE FILETAGE INOX A2



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE

Inox A2

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)
V751430I	8	60
V751440I	8	80
V751530I	10	60

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La vis double filetage en inox A2 est une solution de fixation robuste et durable, conçue pour l'installation

de colliers, structures métalliques ou éléments suspendus. Sa tige filetée double permet une fixation stable à la fois dans un support (bois, béton avec cheville) et dans un collier ou une pièce taraudée. La présence d'une collerette intégrée assure un appui fiable et sécurisé lors du vissage.

Fabriquée en acier inoxydable A2, elle garantit une excellente résistance à la corrosion, même en milieux humides ou extérieurs, ce qui en fait un choix privilégié pour les installations solaires, applications sanitaires, électriques, ou encore la construction métallique.

Avantages clés :

- Tige double filetage pour une fixation rapide et efficace
- **Inox A2** : haute résistance à la corrosion
- Collerette pour une stabilité renforcée
- Compatible avec colliers et éléments de suspension
- Idéale pour les applications solaires, CVC, électriques, métalliques

Données techniques :

- **Type** : Patte à vis double filetage avec collerette
- **Matière** : Acier inoxydable A2
- **Filetage** : double
- **Utilisation** : Chemins de câbles, tuyaux, structures solaires
- **Domaines** : Solaire, construction métallique, sanitaire, électrique
- **Disponibilité** : Plusieurs diamètres et longueurs selon application