



VIS METAUX T.HEXAGONALE INOX



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATIERE PRINCIPALE	Inox A2
TYPE VIS	Metaux

TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
T405310	6	20	Hexagonale	HEX10
T405410	8	20	Hexagonale	HEX13
T405415	8	30	Hexagonale	HEX13
T405515	10	30	Hexagonale	HEX16

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La vis à métaux en inox A2 à tête hexagonale est un élément de fixation robuste et polyvalent, idéal pour les assemblages mécaniques nécessitant un serrage puissant et durable. Grâce à son filetage intégral, elle offre une tenue parfaite dans le métal et d'autres matériaux rigides.

Fabriquée en acier inoxydable A2, elle résiste efficacement à la corrosion, ce qui la rend particulièrement adaptée aux environnements humides, extérieurs ou industriels. La tête hexagonale permet un vissage facile à l'aide d'une clé plate ou d'une douille.

Cette vis est compatible avec un large éventail de montages : supportage, fixation de structures métalliques, assemblages de gaines, équipements CVC, tableaux électriques, etc.

Avantages clés :

- **Filetage total** : fixation uniforme et résistante
- **Tête hexagonale** : vissage rapide et serrage sécurisé
- **Inox A2** : haute résistance à la corrosion

Données techniques :

- **Type** : Vis à métaux
- **Tête** : Hexagonale
- **Filetage** : Total
- **Matière** : Acier inoxydable A2
- **Dimensions** : 4 diamètres disponibles – 2 longueurs par diamètre