



## VIS TH P5 6.3X22 TK2 AUTOPERCEUSE CAP. 1.5-6.0 MM

 Référence : **T888622**


### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	6.3
LONGUEUR (MM)	22
CONDITIONNEMENT	Boite de 100
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
EMPREINTE	Hexagonale
TYPE VIS	Autoperceuse
DIMENSION EMPREINTE	HEX10

### DESCRIPTION

La vis TH P5 6.3x22 TK2 est une solution efficace pour la fixation de tôles et autres matériaux sur des profilés métalliques, des supports d'étanchéité ou des tubes. Grâce à sa pointe autoforeuse, cette vis permet de percer des matériaux jusqu'à 6 mm d'épaisseur sans pré-perçage, facilitant ainsi l'installation rapide et fiable sur vos chantiers. Son embout hexagonal H10 et sa collerette large de 15 mm garantissent une fixation rigide et stable, même dans les matériaux les plus résistants.

Idéale pour les travaux intérieurs, cette vis est spécialement conçue pour être utilisée sur des tôles et supports de 1.5 mm à 6 mm d'épaisseur. Elle est particulièrement adaptée pour les applications sur des structures métalliques telles que les profils ZED, les bacs de support d'étanchéité et les tubes.

### Avantages clés :

- **Capacité de perçage** : jusqu'à 6 mm d'acier sans pré-perçage
- **Embout hexagonal H10** : prise optimale pour un vissage sécurisé

- **Colleterette large Ø 15 mm** : stabilité et rigidité accrues
- **Applications multiples** : fixation de tôles, bacs d'étanchéité et tubes sur profilés métalliques

## Données techniques :

- **Type de vis** : Auto perceuse avec tête hexagonale H10
- **Matière** : Acier zingué
- **Capacité de perçage** : 1.5 à 6 mm
- **Dimensions** : Ø 6.3 x 22 mm
- **Embout** : Pointe autoforeuse + collerette large Ø 15 mm
- **Applications** : Fixation de tôles et supports métalliques (ZED, bacs d'étanchéité, tubes)