



**VIS TH P13 6.3X35 TK2
AUTOPERCEUSE CAP. 5-13.0 MM**

Référence : **T888635**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DIAMETRE (MM)	6.3
LONGUEUR (MM)	35
CONDITIONNEMENT	Boite de 100
MATIERE PRINCIPALE	Acier zingué
EMPREINTE	Hexagonale
TYPE VIS	Autoperceuse
DIMENSION EMPREINTE	HEX10

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

La vis autoperceuse TH P13 6.3x35 TK2 est spécialement conçue pour les travaux de construction sur des

supports métalliques épais. Grâce à sa pointe foret longue et son design innovant, elle permet de percer facilement des matériaux allant jusqu'à 13 mm d'épaisseur sans pré-perçage. Son embout hexagonal de 10 mm (six pans) assure une prise sécurisée et une force de vissage optimale, tandis que son embase large de 15 mm garantit un appui rigide et stable.

Cette vis est idéale pour les applications dans des environnements intérieurs où une forte résistance à l'arrachement est requise, notamment pour l'assemblage de structures métalliques, telles que les poutres métalliques et les plaques d'acier. Son filetage de 6.3 mm assure une fixation robuste et durable sur des supports en acier de 5 mm à 13 mm d'épaisseur.

Avantages clés :

- **Capacité de perçage** : perçage jusqu'à 13 mm d'acier sans pré-perçage
- **Tête hexagonale 10 mm** : prise optimale pour un vissage sécurisé
- **Embout long + collerette large** : stabilité et rigidité accrues pour un excellent appui
- **Filetage de 6.3 mm** : résistance à l'arrachement élevée pour une fixation fiable

Données techniques :

- **Type de vis** : Autoperceuse avec tête hexagonale (6 pans de 10)
- **Matière** : Acier zingué bichromaté jaune
- **Capacité de perçage** : 5 à 13 mm
- **Dimensions** : Ø 6.3 x 35 mm
- **Embout** : Pointe foret longue + collerette large Ø 15 mm
- **Applications** : Fixation de supports métalliques épais (5 à 13 mm) en intérieur