



**I.N.G.  
FIXATIONS**

## VIS BETON T. FEMELLE RAPID

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDITIONNEMENT	Boite de 100
MATIERE PRINCIPALE	Acier
TYPE VIS	Béton

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	LONGUEUR (MM)	EMPREINTE	DIMENSION EMPREINTE
T273300	6	35	Hexagonale	TH10
T273350	7	35	Hexagonale	TH10
T273400	8	35	Hexagonale	TH10

### AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La vis béton femelle RAPID est une solution innovante pour la suspension directe dans le béton, sans cheville. Conçue pour les professionnels du second œuvre, elle permet de fixer rapidement des éléments à l'aide de tiges filetées M6, M7 ou M8. Il suffit de percer, visser... c'est fixé ! Un gain de temps considérable sur chantier.

Grâce à son diamètre de perçage réduit (Ø5 mm) et à sa douille 6 pans de Ø10 mm, la mise en œuvre est rapide. Compatible avec tous types de supports pleins, elle offre une charge admissible de 100 kg par point de fixation, avec un coefficient de sécurité de 3. Interdite à la clé à chocs, elle s'utilise avec une visseuse réglée à couple fort / vitesse lente pour une performance optimale.

## Avantages clés :

- **Fixation sans cheville** : perçage et vissage direct dans le béton
- Compatible tiges filetées M6, M7, M8
- **Charge admissible** : 100 kg par point
- **Outil de pose** : douille 6 pans Ø10 mm

## Données techniques :

- **Types disponibles** : M6, M7, M8
- **Diamètre de perçage** : 5 mm
- **Diamètre douille** : 10 mm (code E612010)
- **Charge max** : 100 kg par point (pondérée avec coef. 3)
- **Conditionnement** : boîte de 100 pièces
- **Matériaux** : béton
- **Application** : chemins de câbles, VMC, luminaires, colliers sanitaires, plafonds suspendus, etc.