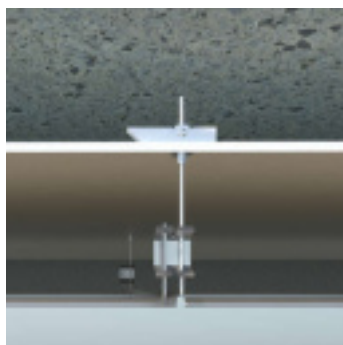


## CHEVILLE BASCULE TIGE

### TOUTES LES RÉFÉRENCES

RÉFÉRENCES	DIAMETRE (MM)	DIAMETRE DE PERCAGE (MM)
S655250	5	14
S655300	6	16
S655400	8	20

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

La cheville bascule avec tige filetée de la marque CONEXY permet une fixation robuste et durable dans des matériaux creux tels que les plaques de plâtre, les panneaux alvéolaires ou les faux plafonds. Son mécanisme basculant se déploie automatiquement derrière la paroi pour offrir une répartition optimale de la charge et une grande stabilité.

### Caractéristiques

- **Type de fixation** : Cheville basculante avec tige filetée

- **Matériau** : Acier zingué pour une meilleure résistance
- **Diamètre de perçage** : Variable selon le modèle
- **Applications** : Matériaux creux (plaques de plâtre, cloisons alvéolaires, faux plafonds)

## Avantages

- Installation rapide et simple
- Excellente tenue dans les matériaux creux
- Idéale pour fixer des charges moyennes à lourdes
- Résistante grâce à son revêtement en acier zingué

## Applications recommandées

- Fixation de luminaires et suspensions
- Installation d'étagères sur cloisons creuses
- Pose de tringles à rideaux et éléments décoratifs

## Conseils d'installation

- 1- Percez un trou de diamètre adapté à la cheville.
- 2- Insérez la cheville basculante et poussez-la pour qu'elle se déploie derrière la paroi.
- 3- Vissez la tige filetée jusqu'à obtenir un maintien ferme.

## FAQ

### □ Cette cheville est-elle réutilisable ?

Non, une fois déployée dans la paroi, elle ne peut pas être retirée sans endommager le matériau.

### □ Quelle charge peut-elle supporter ?

La charge maximale dépend du matériau de fixation et du diamètre de la cheville.

### □ Peut-on l'utiliser sur du béton plein ?

Non, cette cheville est conçue uniquement pour les matériaux creux.