



] DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Élément de fixation pour matériaux pleins, s'adapte à la tige filetée.
Conçu pour des fixations légères et moyennes.**

Nom commercial	Nom du produit	Cheville laiton
Dimensions du produit	Hauteur (en mm)	8
	Largeur (en mm)	8
	Longueur (en mm)	25
	Poids (en kg)	0,008
Matière		Laiton
Consommation	Consommation moyenne (par m ²)	1,8
	Consommation moyenne (par ml)	0,6
Info pour l'implantation : tous produits	Emballage unitaire : type	boîte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	4,7
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	9
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	8,5
	Nombre de produits / colis (en pièces)	100

] AVANTAGES

- Pose classique et rapide
- Ne nécessite pas d'outillage particulier pour la mise en œuvre

] DOMAINE D'APPLICATION

Mise en place dans le béton ou la brique pleine.
Possibilité de montage en retrait en associant la cheville laiton à une tige filetée

] REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Nomenclature douanière : 73089059
 - Réglementation : EN 13964
- Conforme au DTU 25.41

] REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A02975
 - Code barre : 3585501029752
 - Conditionnement : Boîte de 100 pièces.
- 50 boîtes par carton 30 cartons par palette.

] MISE EN ŒUVRE

Percer et nettoyer le trou



1.

Enfoncer la cheville au marteau dans le trou



2.

Mettre en place la tige filetée dans la cheville laiton.



3.

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- Tiges filetées : à insérer dans la cheville laiton.