

## Cheville traversante

### Cheville Ø 8 x 68 tous matériaux



Cheville traversante

#### Description

- Cheville 100% nylon pour tous matériaux.
- Perçage Ø 8 mm.

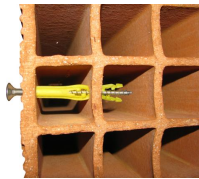
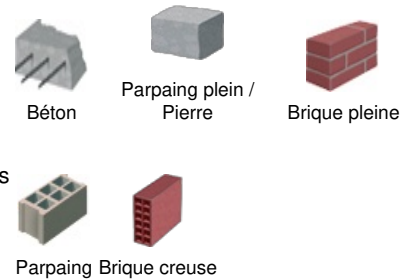
#### Les + produits

- Ergots anti-rotation : La cheville ne tourne pas au serrage.
- Très bonne tenue aux écarts de température : -40°C à 80°C.
- Tenue optimale dans la brique rouge : expansion sur plusieurs alvéoles.
- Pose possible au travers de la pièce à fixer.
- Fabrication Française.

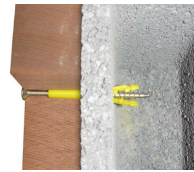
#### Applications

- Idéale pour la pose d'équerres de menuiseries.
- Fixations légères dans tous les matériaux.

#### Les Matériaux



Cheville traversante - vue en coupe dans la brique rouge



cheville traversante - vue en coupe dans le parpaing

#### Références produits

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	COULEUR
CHEVILLE TRAVERSANTE Seau de 150	A170500	Seau de 150	Aucun	Jaune
CHEVILLE TRAVERSANTE 8 X 68 Bte de 100	A170550	Boîte de 100	Aucun	Jaune
CHEVILLE TRAVERSANTE Seau de 1000	A170600	Seau de 1000	Aucun	Jaune
CHEV. BRIQUE ROUGE 8 X 68 Sachet de 25	A858740	Sachet de 25	25 sachets	Jaune

#### Les informations techniques - Données techniques

	L LONGUEUR CHEVILLE	D <sub>CUT</sub> DIAMÈTRE DE PERÇAGE	D <sub>VIS</sub> DIAMÈTRE DE LA VIS	H <sub>1</sub> PROFONDEUR DE PERÇAGE	CHARGE MAXI.	
					MATÉRIAUX CREUX	MATÉRIAUX PLEINS
Ø 8 X 68	68 mm	8 mm	5 à 6 mm	75 mm	35 kg	50 kg