

## Fixation universelle M6 et M8

### Pour doublage plaque de plâtre + isolant

#### Description

- Cheville longue pour tous matériaux avec doublage plaque de plâtre + isolant.
- Cheville Ø12.
- Vis double filet Ø 10 taraudée M6 et M8.
- Vis double filet finition zinguée blanche.
- Vis et rondelles fournies



Fixation universelle

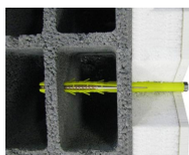
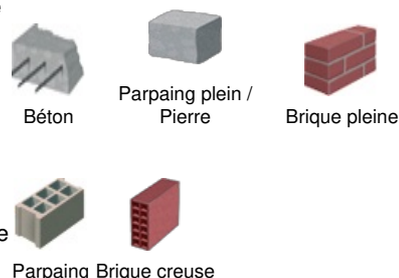
#### Les + produits

- Idéale pour charges lourdes sur support avec doublage plaque de plâtre + isolant.
- Fabrication Française.
- Dans les matériaux creux, expansions sur plusieurs alvéoles du support.
- N'écrase pas la plaque de plâtre au serrage.
- Cheville 100% nylon polyamide 6.
- Ailettes anti-rotation.
- Facile et rapide : Pose au travers de la pièce à fixer.

#### Applications

- Radiateurs, sèche-serviettes, chaudières murales, supports TV, tringles à rideaux, meubles de cuisine, ...

#### Les Matériaux



Fixation universelle - vue en coupe

#### Références produits

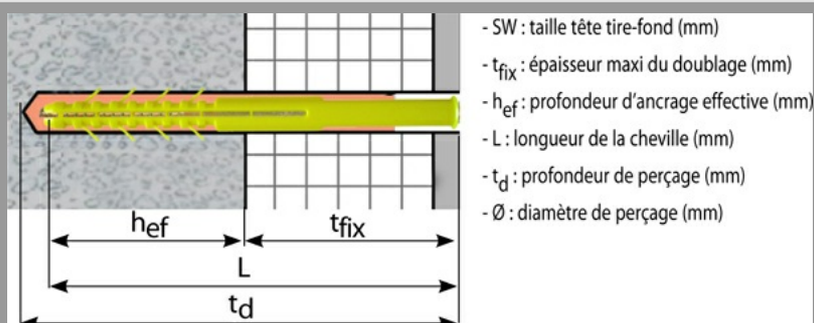
DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDT	LONGUEUR
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 130 M6-M8 Bte de 20	A160460	Boîte de 20	Aucun	130 mm
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 200 M6-M8 Bte de 20	A160470	Boîte de 20	Aucun	200 mm
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 240 M6-M8 Bte de 20	A160480	Boîte de 20	Aucun	240 mm
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 130 M6-M8 Sach. de 2	A855713	Sachet de 2	10 Sachets	130 mm
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 200 M6-M8 Sach. de 2	A855715	Sachet de 2	10 Sachets	200 mm
FIXATION UNIVERSELLE 12 X 240 M6-M8 Sach. de 2	A855718	Sachet de 2	10 Sachets	240 mm

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE	CONDT	SURCONDIT	LONGUEUR
CHEV. UNIVERSELLE 12 X 240 M6 M8 + MECHE Ø12 Sachet de 4	A855721	Sachet de 4	10 Sachets	240 mm

### Les informations techniques - Charges indicatives moyennes (en kg)

	Ø 12
MATÉRIAUX CREUX	80
MATÉRIAUX PLEINS	150

### Les informations techniques - Données de mise en oeuvre



Ø CHEVILLE	MATÉRIAUX PLEINS					MATÉRIAUX CREUX			
	L	T <sub>D</sub>	PERÇAGE	T <sub>FIX</sub>	H <sub>EF</sub>	PERÇAGE	T <sub>FIX</sub>	H <sub>EF</sub>	
Ø12 + VIS Ø10	130 mm	140 mm	Ø13	50 mm	80 mm	Ø12	-	130 mm	
	200 mm	210 mm	Ø13	120 mm	80 mm	Ø12	70 mm	130 mm	
	240 mm	250 mm	Ø13	160 mm	80 mm	Ø12	110 mm	130 mm	

### Les informations techniques - Mise en oeuvre

**1**

Percer

**2**

Enfoncer la cheville entièrement au ras de la plaque de plâtre à l'aide d'un marteau.

**2 bis**

**3**

Vis double filet  
Vis métaux TH M8  
Contre-écrou

Visser ici clé de 13

Mettre la vis TH + l'écrou sur la vis double filet pour faire contre-écrou.

**4**

Visser la vis double filet à fond (clé plate de 13). Voir photo n°5

**5**

Débloquer l'écrou, dévisser le contre-écrou. La cheville est prête à recevoir la pièce à fixer.