

## CHEVILLES MÉTALLIQUES CLIPPERTON

### PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Fixation dans les parois creuses type plaques de plâtre.



## Chevilles métalliques plaque de plâtre avec vis CLIPPERTON

### DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :

Chevilles professionnelles avec vis.

Expansion en 3 segments pour assurer un bon ancrage et une charge maximum.

Matière : Acier.

Avec collerette détachable.

Utilisation : intérieure.



### INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

À utiliser avec une pince pour cheville métallique.

Livrées avec vis.

### CONDITIONNEMENT :

Unité de vente : 1 boîte.

Ø cheville mm	Longueur cheville mm	Pour Ø de vis mm	Épaisseur parois min. mm	Épaisseur parois max. mm	Conditionnement	Code (1 boîte)
8	38	4	9	16	100	<b>445 684</b>
	46	4	16	22	100	<b>550 243</b>
	59	4	24	34	100	<b>107 088</b>
10	37	5	5	13	100	<b>445 691</b>
	52	5	5	16	50	<b>445 698</b>
	65	5	18	32	50	<b>550 250</b>
12	37	6	5	13	50	<b>445 705</b>
	65	6	16	32	50	<b>550 257</b>
	80	6	32	45	25	<b>445 712</b>



Forts de notre expérience depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité / prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent à travers notre "charte fournisseur" sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et sur la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

## Chevilles métalliques avec vis CLIPPERTON

Charges maximales recommandées<sup>1)</sup> pour une seule cheville.

Type de cheville (diamètre de vis)		M4	M5	M6	M8
Charges recommandées valables pour la traction, le cisaillement et la charge oblique dans le matériau de base respectif <sup>2)</sup>					
Type de Matériaux	Epaisseur de matériaux	M4 [kN]	M5 [kN]	M6 [kN]	M8 [kN]
Plaque de plâtre	9.5mm	0.20	0.20	0.20	0.20
Plaque de plâtre	12.5mm	0.25	0.25	0.25	0.25
Plaque de plâtre	19mm(9.5x2)	0.30	0.30	0.30	0.30
Plaque de plâtre	25mm(12.5x2)	0.30	0.40	0.45	0.45
Plaque fibres-gypse	8mm	0.35	0.35	0.35	0.35
Plaque fibres-gypse	12mm(6x2)	0.40	0.40	0.40	0.40
Acier	> 3.5mm	0.40	0.50	0.50	0.50
Béton creux	> 25mm	0.40	0.50	0.50	0.50
Panneaux bois reconstitué	15mm	0.35	0.35	0.40	0.40

1) Les facteurs de sécurité requis sont pris en compte

2) Valable pour la charge de traction, la charge de cisaillement et la charge oblique sous n'importe quel angle.

Les chevilles doivent être installées selon le processus d'installation correct.

Les charges recommandées ne sont valables que si le matériau fixé est fin. Dans le cas contraire, des facteurs de sécurité plus élevés doivent être pris en compte.



Forts de notre expérience depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité / prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent à travers notre "charte fournisseur" sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et sur la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

Mise à jour : 09/11/23