



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 1800 4701; 1800 4702; 1800 4703; 1800 4704

Boulon à crochet à ressort | Métrique Ø 4, 5, 6 et 8 mm | Pour béton creux, plâtre et plaques de plâtre

Crochet à ressort, avec des dimensions métriques de Ø 4, 5, 6 et 8 mm.

Pour le béton creux, le plâtre et les plaques de plâtre.

Les deux éléments sont disponibles avec une tige filetée facile à installer.

Supports pivotants utiles pour les plaques de plâtre et le béton creux.

Bascules utiles pour les plaques de plâtre, le béton creux et le plâtre.

Pivot par gravité pour la fixation d'éléments légers dans les faux plafonds.

Bascule à ressort pour la fixation d'éléments légers dans les faux plafonds.



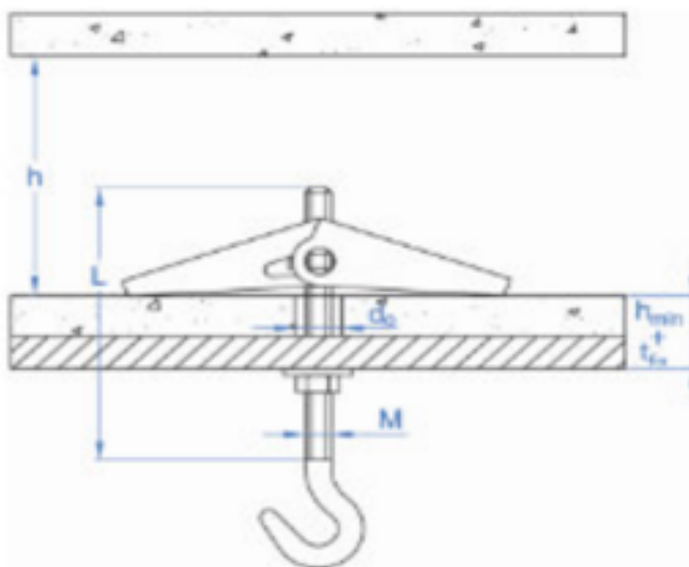
Ref	M	
1800 4701	M-4	50
1800 4702	M-5	50
1800 4703	M-6	50
1800 4704	M-8	25



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		DIMENSIONS			
CODE		18004701	18004702	18004703	18004704
M : Ø du filetage	(mm)	M4	M5	M6	M8
L : longueur totale	(mm)	55	65	80	85
h : cavité minimale	(mm)	26	33	37	54
Hmin + tfix ≤	(mm)	75	70	66	61
Tige filetée*		M 4	M 5	M 6	M 8
d0 : diamètre de perçage	(mm)	12	15	18	22

PLANE



CHARGES MAXIMALES RECOMMANDÉES (kg)

MATÉRIAU D'UTILISATION	18004701	18004702	18004703	18004704
Bloc de béton	10	12	13	14
Plaque de plâtre	5	5	6	6
Plâtre	5	5	6	6