



Cette ancre est très simple à appliquer et fonctionne par expansion. Par un coup à l'intérieur avec les soi-disant expandeurs, elle déplace un cône qui est inséré à l'intérieur de sorte qu'elle dilate l'ancre de sa partie inférieure, ce qui provoque des frottements sur les parois du trou effectué et de cette manière l'ancrage est effectué.

Il possède un filetage interne qui, une fois le liner ancré dans le trou, permet d'enfiler un goujon ou autre élément fileté pour réaliser la fixation finale.

Spécialement conçu pour le béton et les matériaux à consistance solide.

**MATÉRIEL:** Acier au carbone  
**FINITION:** Zingué blanc

M	Référence	Ø Mèche de forage mm	Profondeur du trou de forage	L ±2.0	Résistance Tension d'extraction kN	Résistance au cisaillement kN	Boitage	Emballage
6	09107407	8	25	25	2,4	2,3	200	600
8	09107415	10	30	30	3,1	4,2	200	800
10	09107423	12	40	40	4,8	6,6	100	800
12	09107431	15	50	50	6,7	9,6	50	500
16	09107440	20	65	65	9,9	18,0	25	250