

Anclaje de Expansión Zamac

El anclaje clásico para concreto y mampostería.

PRODUCTO



Anclaje de expansión Zamac

Adecuado para:

- Concreto $\geq 200 \text{ kg/cm}^2$ y $\leq 500 \text{ kg/cm}^2$
- Roca natural de estructura densa
- Block
- Rocas y otros materiales de mampostería

Para la fijación de:

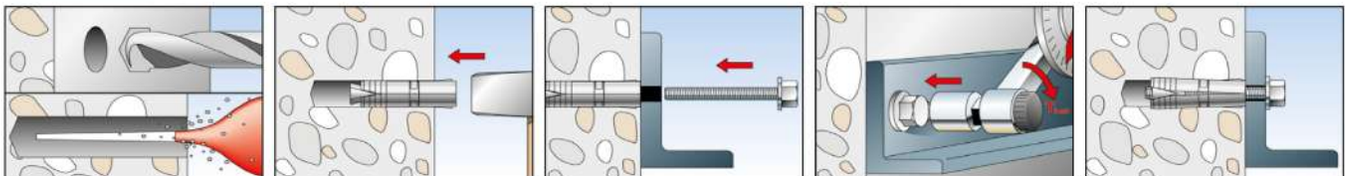
- Rejas
- Barandales y pasamanos
- Escaleras de mano
- Máquinas
- Portones

DESCRIPCIÓN

- Expansor segmentado moldeado de aleación de zinc con rosca interna.
- Zamac: aleación de zinc, aluminio, magnesio y cobre.
- Resistente a la corrosión.
- Cuando se ajusta el tornillo o la tuerca hexagonal, el cono se posiciona entre los segmentos reforzados y la pared, generando presión de expansión.
- Permite instalar o desinstalar el objeto a fijar cuantas veces sea necesario.



INSTALACIÓN



DATOS TÉCNICOS



Zamac

Tipo	Art. N°	Cuerda perno	Ø broca	Profundidad mínima de anclaje	Largo del anclaje	Profundidad mínima de perforación	Cant. por caja
		d_1 [pulg]	d_0 [pulg]	h_{ef} [pulg]	l [pulg]	h_1 [pulg]	[piezas]
Zamac 1/4	502897	1/4	1/2	1 1/2	1 3/4	2 1/4	100
Zamac 5/16	538086	3/8	5/8	1 13/16	2	2 5/8	100
Zamac 3/8	502898	3/8	5/8	1 3/4	2	2 5/8	50
Zamac 1/2	502899	1/2	7/8	2 1/2	3	3 3/4	25

