

## TORNILLO ANCLAJE CABEZA HEXAGONAL

### DESCRIPCIÓN

Tornillo anclaje de gran expansión para cargas ligeras y medias en materiales macizos (hormigón de todo tipo, piedra, ladrillo, granito, etc).

El cuerpo del tornillo anclaje dispone de tres zonas de expansión de gran capacidad de expansión, adaptación y rápido agarre.

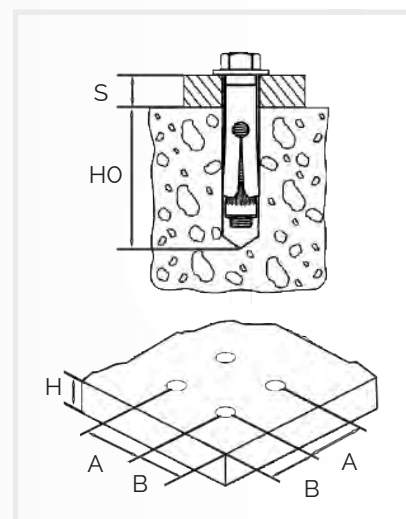
El tornillo anclaje en general es de acero zincado calidad 8.8 y el casquillo de plástico.

La expansión del tornillo anclaje la regulamos apretando el tornillo que a su vez desplaza el cono de expansión.



### DIMENSIONES

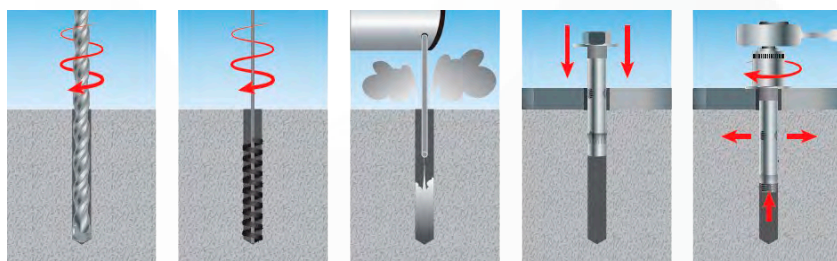
Tamaño	Ø Broca	HO	H	S máx.	Par de apriete	A	B	Llave de instalación
	mm	mm	mm	mm	N·m	mm	mm	
M6 x 45	Ø 8	45	100	5	10	41	41	10
M6 x 60	Ø 8	60	100	20	10	41	41	10
M8 x 60	Ø 10	60	100	5	20	54	54	13
M8 x 80	Ø 10	80	100	27	20	54	54	13
M10 x 70	Ø 12	75	100	5	35	65	65	17
M10 x 100	Ø 12	100	100	32	35	65	65	17
M12 x 80	Ø 16	80	110	5	50	74	74	19



A: Distancia mínima entre ejes.

B: Distancia mínima al borde.

### INSTALACIÓN



1. Taladrar el agujero.
2. Limpiar el agujero.
3. Colocar la pieza e introducir el tornillo anclaje.
4. Ajustar el tornillo anclaje con el par de apriete adecuado.

*Nota: producto sujeto a cambios sin previo aviso*

REF: CPACH\_032026\_REVO