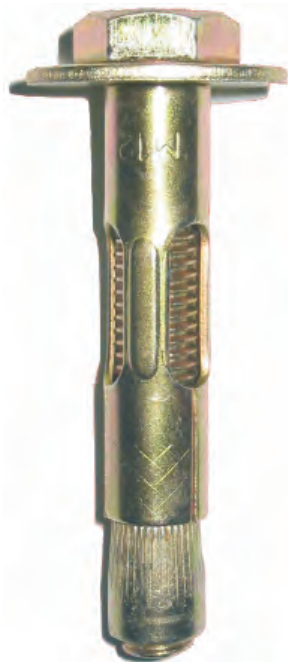


Anclaje metálico

FCH



Anclaje formado por una camisa totalmente metálica, con perforaciones y nervios longitudinales, tornillo DIN 933 clase 6.8, arandela de ala ancha DIN 9021. Zincado electrolítico bicromatado de 5 µ.

Ancñaje FCH. Versión tornillo.

Codigo	Medida mm	Esesor a fijar mm	Esesor a fijar mm	uds/pcs	uds/pcs	€/Und
660604	M-6/8x 45	8	5	200	1.200	0.2100
660606	M-6/8x 60	8	10	100	600	0.2580
660806	M-8/10x 60	10	10	100	600	0.3430
660808	M-8/10x 80	10	12	50	300	0.3910
661007	M-10/12x 70	12	10	50	300	0.5710
661010	M-10/12x 100	12	15	25	150	0.6730
661208	M-12/16x 80	16	12	25	150	1.0820
661211	M-12/16x 110	16	20	25	150	1.2620

No hay grandes o pequeños trabajos.

FESIT FCH

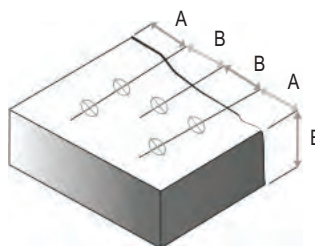
Anclajes mecánicos.

Diseñado para todos los trabajos.



Fesit
FIJACIONES ESPECIALES

TESTED & APPROVED
BY FESIT



Valores de extracción en Kgt.

Medida mm	Distancias.		Espesor Min. (E) mm	Hormigón H-250		Par Apriete. (Nm)
	Entre ejes. (B)mm	Al borde (A) mm		Tracción	Cizalladura	
M-6/8x 45	88	72	65	720	720	15
M-6/8x 60	88	72	65	720	720	15
M-8/10x 60	110	90	85	1.120	1.280	20
M-8/10x 80	110	90	85	1.120	1.280	20
M-10/12x 70	132	108	120	1.520	2.080	30
M-10/12x 100	132	108	120	1.520	2.080	30
M-12/16x 80	150	122	150	2.000	2.520	60
M-12/16x 110	150	122	150	2.000	2.520	60

