

Anclajes de alta resistencia

Anclaje metálico

FTM





Anclaje metálico, con rosca larga, casquillo de expansión con especial geometría y aletas anti giro, se suministra con tuerca y arandela ensamblada.



El anclaje FTM es especialmente recomendado para el montaje a través de la pieza a fijar, indicado para colocación sobre hormigón y piedra natural resistente a la compresión. Cuenta con una gran longitud de rosca para zonas en las que no sea necesario mucha profundidad de empotramiento. El sector expansible está estudiado para penetrar en el agujero sin dificultad y formar un sólido anclaje por la acción de apriete de la tuerca. Las aletas en el casquillo de expansión, garantizan el correcto centrado en el agujero del taladro, evitan la rotación durante el apriete y aseguran un inmediato agarre en el hormigón. Se suministra ensamblado con tuerca DIN 934, y arandela DIN 125 para una aplicación rápida y evitar la pérdida de estos elementos.

Protegido contra la corrosión mediante zincado electrolítico bicromatado de 5µ.

Anclaje metálico FTM.

Código	Medida mm	(Pa)/(Pt) Profundidad Minima mm	(E) Espesor a fijar mm	 uds/pcs	 uds/pcs	€/Und
640604	M-6x 45	38/50	6	200	1.200	0.2820
640606	M-6x 60	50/55	10	200	1.200	0.3670
640608	M-6x 80	50/55	12	200	1.200	0.4030
640610	M-6x 100	50/55	50	100	600	0.5280
640612	M-6x 120	50/55	70	100	600	0.6000
640614	M-6x 140	50/55	90	100	600	0.6900
640616	M-6x 160	50/55	110	100	600	0.7700
640617	M-6x 170	50/55	120	100	600	0.7900
640805	M-8x 50	35/40	8	150	900	0.3790
640807	M-8x 75	60/65	12	100	600	0.4330
640809	M-8x 90	60/65	15	100	600	0.5350
641811	M-8x 115	60/65	52	100	600	0.5470
641007	M-10x 75	60/65	15	100	600	0.5950
641009	M-10x 90	60/65	20	50	300	0.6490
641012	M-10x 120	60/65	50	50	300	0.7390
641207	M-12x 75	55/60	15	50	300	0.7570
641209	M-12x 90	60/70	20	50	300	0.7810
641211	M-12x 110	60/80	30	25	150	0.8650
641214	M-12x 140	60/80	60	25	150	0.9800
641609	M-16x 90	65/75	20	25	150	1.7370
641612	M-16x 125	104/110	20	25	150	1.9530
641614	M-16x 145	104/110	40	15	90	2.0310
641618	M-16x 180	104/110	70	10	40	2.7290
641622	M-16x 220	104/110	100	10	40	3.9070
641630	M-16x 300	110/110	170	10	40	5.5190
642016	M-20x 160	100/135	60	10	40	4.1470
642022	M-20x 220	100/135	100	10	40	4.4290
642027	M-20x 270	100/135	150	10	40	8.3540
642422	M-24x 200	100/135	90	10	40	12.741

