

# BIS Kotwy wbijane i osadzaki do kotew

(L 05 15)

mocowanie do płyt gipsowo kartonowych, bloczków gipsowych



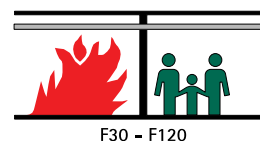
610 3 0XX



610 3 1XX

## Zalety i właściwości

- odpowiednie dla betonu (nie spękanego)
- szczegóły techniczne, certyfikaty i aprobaty na życzenie
- materiał: stal
- ocynkowane elektrolitycznie
- testowane pod względem bezpieczeństwa pożarowego



Nr kat.	Model	G	L	Lm1 (mm)	HØ (mm)	Hd (mm)	T (max.) (Nm)	Fa,z (N)	Fa,x (N)	ETA	FM	Pud.
610 3 006	Kotwa	M6	25 mm	11	8	30	4,5	1 520	1 520	ETA	FM	100
610 3 008	Kotwa	M8	30 mm	13	10	32	11,0	3 000	3 000	ETA	FM	100
610 3 010	Kotwa	M10	40 mm	15	12	42	22,0	4 570	4 570	ETA	FM	100
610 3 012	Kotwa	M12	50 mm	20	15	53	38,0	6 430	6 430	ETA	FM	50
610 3 016	Kotwa	M16	65 mm	25	20	70	98,0	13 310	13 310	ETA	FM	25
610 3 106	Kotwa z kołnierze m	M6	25 mm	11	8	30	4,5	1 520	1 520	ETA	FM	100
610 3 108	Kotwa z kołnierze m	M8	30 mm	13	10	32	11,0	3 000	3 000	ETA	FM	100
610 3 110	Kotwa z kołnierze m	M10	40 mm	15	12	42	22,0	4 570	4 570	ETA	FM	100
610 3 112	Kotwa z kołnierze m	M12	50 mm	20	15	54	38,0	6 430	6 430	ETA	FM	50
610 3 116	Kotwa z kołnierze m	M16	65 mm	25	20	70	98,0	13 310	13 310	ETA	FM	25
691 8 008	Osadzak	M8	-	-	-	-	-	-	-	ETA	FM	25
691 8 010	Osadzak	M10	-	-	-	-	-	-	-	ETA	FM	25
690 2 012	Osadzak	M12	-	-	-	-	-	-	-	ETA	FM	1
690 2 016	Osadzak	M16	-	-	-	-	-	-	-	ETA	FM	2

Osadzak M8 i M10 z osłoną chroniącą rękę.

Maksymalne zalecane obciążenie (Fa,z i Fa,x odpowiednio jako siła wyrwywająca i ścinająca) w betonie klasy C20/25 do C50/60.

