

Болты фундаментные (анкерные болты)

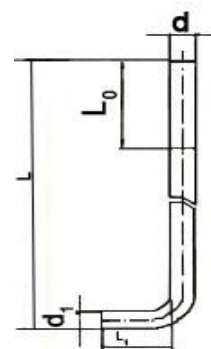
ООО «Эверест-Строй» производит **болты фундаментные (анкерные болты)** для крепления строительных конструкций и оборудования.

Болты фундаментные находят свое применение в болтовых стыках «колонна-колонна», «колонна-фундамент», «колонна-балка», а также используются в качестве анкерных болтов в фундаментах. Размер фундаментного болта не ограничен, возможно изготовление нестандартных фундаментных болтов по техническому заданию заказчика.



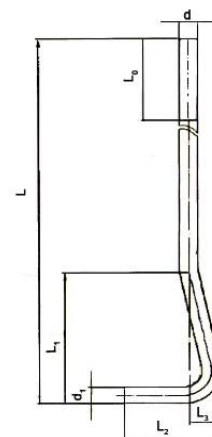
Болты фундаментные ТИП А

Параметр	Размеры, мм							
Диаметр резьбы, d (мм)	12	16	20	24	30	36	42	48
Шаг резьбы, S (мм)	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0
Длина резьбы, L ₀ (мм)	80	90	100	110	120	130	140	150
Диаметр стержня, d ₁ (мм)	12	16	20	24	30	36	42	48
Длина изогнутой части стержня, L ₁ (мм)	40	50	60	75	90	110	125	150
Глубина заложения стержня, Н (мм)	300	400	500	600	750	850	1050	1200
Длина, L (мм)	400	500	600	710	900	1000	1250	1320
Масса, кг	0,44	0,97	1,81	3,10	6,22	9,91	16,71	23,37
Гайка ГОСТ 5915 по 2 шт.	M12	M16	M20	M24	M30	M36	M42	M48
Шайба ГОСТ 24379.1-80	12	16	20	24	30	36	42	48



Болты фундаментные ТИП Б

Параметр	Размеры, мм							
Диаметр резьбы, d (мм)	12	16	20	24	30	36	42	48
Шаг резьбы, S (мм)	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0
Длина резьбы, L ₀ (мм)	80	90	100	110	120	130	140	150
Диаметр стержня, d ₁ (мм)	12	16	20	24	30	36	42	48
Длина сгиба, L ₁ (мм)	100	130	160	200	250	300	350	400
Длина крюка, L ₂ (мм)	50	60	80	100	120	140	170	200
Глубина заложения стержня, Н (мм)	300	400	500	600	750	850	1050	1200
Длина, L (мм)	400	500	600	710	900	1000	1250	1320
Масса, кг	0,56	1,39	2,55	4,37	8,30	13,18	21,99	30,63
Гайка ГОСТ 5915 по 2 шт.	M12	M16	M20	M24	M30	M36	M42	M48
Шайба ГОСТ 24379.1-80	12	16	20	24	30	36	42	48



Цены рассчитываются индивидуально в соответствии с заявкой.