

DIN 7513 B

Винт самонарезающий с цилиндрической головкой

Винт din 7513 B – незаменимый крепежный элемент, применяемый во многих сферах строительных и монтажных работ, в машиностроении, приборостроении и даже мебельном производстве. Винт din 7513 в самонарезной с головкой цилиндрической формы, оцинкованный. При вворачивании в тело пластмассовой или стальной детали, саморезы din 7513 в вырезают в заранее подготовленном отверстии резьбу необходимых для надежной фиксации соединения параметров.

DIN 7513 B - представляет собой винт-саморез с головкой в форме цилиндра, материал изготовления - закаленная сталь. В процессе монтажа, винт-саморез сам формирует себе резьбу необходимых параметров в отверстии.

Купить самонарезной болт din 7513 в можно в разных типоразмерах: диаметром резьбы в диапазоне от M2,5 до M8, длиной от 6 до 40 мм.

Параметры винта	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8
Шаг резьбы, P	0,45	0,5	0,7	0,8	1	1,25
dk, максимум	4,5	5,5	7	8,5	10	13
k, максимум	1,8	2	2,6	3,3	3,9	5
t, минимум	0,7	0,85	1,1	1,3	1,6	2
n	0,6	0,8	1,2	1,2	1,6	2
Номинальная длина, l мин.	6	6	8	10	12	14
Номинальная длина, l макс.	20	22	25	30	35	40