



ГОСТ 10342-80 Винт с шестигранным углублением невыпадающий

Тип изделия: Болты, винты, шпильки

Материал: Сталь St

Таблица характеристик:

Номинальный диаметр резьбы d	6	8	10	12	16
Диаметр стержня d	4,0	5,5	7,0	9,0	11,0
Длина резьбы M	8	10	12	16	20
Диаметр головки D	10,0	13,0	16,0	18,0	24,0
Высота головки k	6	8	10	12	16
Размер «под ключ» B	5	6	8	10	14
Диаметр описанной окружности 1, не менее	5,8	6,9	9,2	11,5	16,2
Диаметр фаски D _f	6,1	7,2	9,7	12,0	16,7
Величина шестигранного углубления t	3,4	4,4	5,5	6,5	8,5
Глубина сверления h, не более	3,7	4,7	6,0	7,2	9,2
Радиус под головкой R	0,4	0,5	0,6	0,8	
Радиус r1 или фаска C не более	0,5	0,8		1,0	

Употребление термина "Аналог" не означает 100%-ое соответствие.

Во избежание недоразумений при приобретении изделий, уточняйте информацию у наших консультантов. Вся информация на сайте носит справочный характер и не является публичной офертой.