

Винты с лыской "под ключ" невыпадающие, класс точности В ГОСТ 10343-80.

Класс точности: В.

Поле допуска резьбы: 6g.

Класс прочности: 5,8; 8,8.

Аналог ГОСТ: ГОСТ 10342-80.

ГОСТ 10343-80

Параметры винта	Номинальный диаметр резьбы d1				
	M6	M8	M10	M12	M16
Диаметр стержня, d1	4	5,5	7	9	11
Диаметр головки, D	10	13	16	18	24
Высота головки, k	8	10	12	16	20
Размер под ключ, S	4,5	6	7,8	9	12
Диаметр фаски, D1	6	8	10	12	16
Высота буртика, h	1,6	2	2,5	3	4
Радиус под головкой R, не более	0,4	0,5	0,5	0,6	0,8
Радиус r1 или фаска C1, не более	1	1,2	1,5	1,8	2
Длина резьбы номинальная, b	8	10	12	16	20

Все параметры в таблице указаны в мм.