

Винт с цилиндрической головкой невыпадающие ГОСТ 10336-80.

Класс точности: В.

Поле допуска резьбы: 6g.

Класс прочности: 5,8.

ГОСТ 10336-80

| Параметры винта | Номинальный диаметр резьбы d1 | | | | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | M2,5 | M3 | M4 | M5 | M6 | M8 | M10 | M12 |
| Диаметр стержня, d1 | 1.6 | 2 | 2.8 | 3.5 | 4 | 5.5 | 7 | 8 |
| Диаметр головки, D | 4,5 | 5,5 | 7 | 8,5 | 10 | 13 | 16 | 18 |
| Высота головки, k | 1,6 | 2 | 2,6 | 3,3 | 3,9 | 5 | 6 | 7 |
| Высота головки, k1 | 2.5 | 3 | 3.5 | 4.5 | 5.5 | 6.5 | 8 | 10 |
| Диаметр отверстия в головке, d2 | - | - | 1 | 1.2 | 2 | 2.5 | 2.5 | 3.2 |
| Радиус сферы головки R1, не более | 0,5 | 0,5 | 0,7 | 0,9 | 1 | 1,2 | 1,6 | 1,8 |
| Радиус под головкой R, не более | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 0,5 | 0,5 | 0,6 |
| Длина резьбы номинальная, b | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 | 16 |

Все параметры в таблице указаны в мм.