DIN 988



|  |  |
| --- | --- |
| Параметры шайбы | Номинальный внутренний диаметр, d |
| М3 | М4 | М5 | М6 | М7 | М8 | М9 | М10 | М11 | М12 | М13 | М14 | М15 | М16 | М17 | М18 | М19 | М20 | М22 | М22 |
| Внешний диаметр, d1 | 6 | 8 | 10 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 24 | 25 | 26 | 28 | 30 | 32 |
| Высота шайбы, h, миним. | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Высота шайбы, h, макс. | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,4 | 1,4 | 1,6 | 1,6 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Параметры шайбы | Номинальный внутренний диаметр, d |
| М25 | М25 | М26 | М28 | М30 | М32 | М35 | М36 | М37 | М40 | М42 | М45 | М45 | М48 | М50 | М50 | М52 | М55 | М56 | М56 |
| Внешнийдиаметр, d1 | 35 | 36 | 37 | 40 | 42 | 45 | 45 | 45 | 47 | 50 | 52 | 55 | 56 | 60 | 62 | 63 | 65 | 68 | 70 | 72 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Высота шайбы, h, миним. | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Высота шайбы, h, макс. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| Параметр ы шайбы | Номинальный внутренний диаметр, d |
| М6 0 | М6 3 | М6 5 | М7 0 | М7 5 | М8 0 | М8 5 | М9 0 | М9 5 | М10 0 | М10 0 | М10 5 | М11 0 | М12 0 | М13 0 | М14 0 | М15 0 | М16 0 | М17 0 |
| Внешнийдиаметр, d1 | 75 | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | 105 | 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 140 | 150 | 160 | 170 | 180 | 190 | 200 |
| Высота шайбы, h, миним. | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| Высота шайбы, h, макс. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |

Все параметры в таблице указаны в мм.