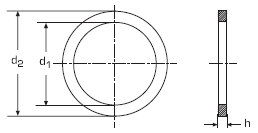
**РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ ШАЙБЫ DIN 988**



**Регулировочные шайбы DIN 988**, плоские, различной толщины, применяются для регулировки зазоров между соединяемыми деталями машин, механизмов, приборов. Внутренний диаметр регулировочных шайб от 3 до 100 мм, толщина от 0.1 до 3.5 мм.

Материалы:

* Сталь
* Сталь пружинная
* Нержавеющая сталь А1 - А5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Размеры регулировочных шайб DIN 988 из стали в мм** | | | |
| **d1** | **d2** | **h** | |
| 3 | 6 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5 | |
| 4 | 8 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5 | |
| 5 | 10 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1 | |
| 6 | 12 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1 | |
| 7 | 13 | 0.3; 0.5; 1 | |
| 8 | 12 | 0.5 | |
| 8 | 14 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1 | |
| 9 | 15 | 0.1; 0.2; 0.5; 1; 1.2 | |
| 10 | 16 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 1.5 | |
| 11 | 17 | 1 | |
| 12 | 18 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 13 | 19 | 0.1; 0.5; 1 | |
| 14 | 20 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.5; 1 | |
| 15 | 21 | 0.1; 0.15; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 15 | 22 | 0.5; 1 | |
| 16 | 22 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.5; 1 | |
| 17 | 24 | 0.1; 0.15; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 18 | 25 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1 | |
| 20 | 28 | 0.1; 0.15; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 1.5 | |
| 20 | 30 | 0.5 | |
| 20 | 32 | 0.1; 0.5; 1 | |
| 22 | 30 | 0.1; 0.2; 0.5; 1; 1.5 | |
| 22 | 32 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1 | |
| 25 | 35 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 1.5 | |
| 25 | 36 | 0.5; 1 | |
| 26 | 37 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.5; 1 | |
| 28 | 40 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1 | |
| 30 | 40 | 1 | |
| 30 | 42 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 32 | 45 | 0.1; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 35 | 45 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 36 | 45 | 1 | |
| 37 | 47 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 40 | 50 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 42 | 52 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 45 | 55 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 48 | 60 | 0.5; 1 | |
| 50 | 62 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 52 | 65 | 0.1; 0.5; 1; 2 | |
| 55 | 68 | 0.1; 0.2; 0.5; 1; 2 | |
| 56 | 72 | 0.1; 0.5; 1 | |
| 60 | 75 | 0.1; 0.3; 0.5; 1; 1.5; 2 | |
| 63 | 80 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 65 | 85 | 0.1; 0.2; 0.5; 2 | |
| 70 | 90 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1 | |
| 75 | 95 | 0.1; 1 | |
| 80 | 100 | 0.1; 0.2; 0.3; 0.5; 1; 2 | |
| 90 | 110 | 0.5; 1; 2 | |
| 100 | 120 | 1; 2 | |
| **Размеры регулировочных шайб DIN 988 из пружинной стали в мм** | | | |
| **d1** | | **d2** | **h** |
| 3 | | 6 | 1 |
| 4 | | 8 | 1 |
| 6 | | 12 | 1.2 |
| 8 | | 14 | 1.2 |
| 10 | | 16 | 1.2 |
| 12 | | 18 | 1.2 |
| 14 | | 20 | 1.5 |
| 15 | | 21 | 1.5 |
| 16 | | 22 | 1.5 |
| 17 | | 24 | 1.5 |
| 18 | | 25 | 1.5 |
| 20 | | 28 | 2 |
| 22 | | 30 | 2 |
| 22 | | 32 | 2 |
| 25 | | 35 | 2 |
| 25 | | 36 | 2 |
| 26 | | 37 | 2 |
| 28 | | 40 | 2 |
| 30 | | 42 | 2.5 |
| 35 | | 45 | 2.5 |
| 37 | | 47 | 2.5 |
| 40 | | 50 | 2.5 |
| 45 | | 55 | 3 |
| 50 | | 62 | 3 |
| 50 | | 63 | 3 |
| 55 | | 68 | 3 |
| 60 | | 75 | 3 |
| 63 | | 80 | 3 |
| 65 | | 85 | 3.5 |
| 70 | | 90 | 3.5 |
| 75 | | 95 | 3.5 |
| 80 | | 100 | 3.5 |
| 90 | | 110 | 3.5 |
| 100 | | 120 | 3.5 |
| 100 | | 125 | 3.5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Размеры регулировочных шайб DIN 988 из нержавеющей стали в мм** | | |
| **d1** | **d2** | **h** |
| 6 | 12 | 0.25; 0.5; 1 |
| 8 | 14 | 0.1; 0.25; 0.5; 1 |
| 10 | 16 | 0.1; 0.25; 0.5; 1 |
| 12 | 18 | 0.1; 0.25; 0.5; 1 |
| 14 | 20 | 1 |
| 16 | 22 | 0.1; 0.25; 0.5; 1 |
| 18 | 25 | 1 |
| 20 | 28 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.5; 1; 2 |
| 25 | 35 | 0.1; 0.2; 0.25; 0.5; 1 |
| 30 | 42 | 1 |
| 40 | 50 | 0.2; 0.5; 1 |