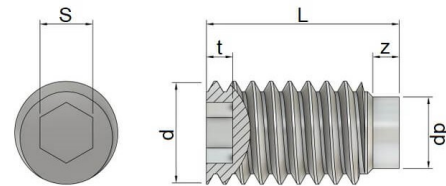


# Винт установочный с цапфой DIN 915 A2 под шестигранник

Установочный винт DIN 915 с внутренним шестигранником и цилиндрическим концом. Используется для предотвращения смещения соединенных деталей или насаженных на вал шестерен, подшипников, колец, втулок. Применяется в машиностроении, приборостроении и прочих промышленно-производственных отраслях.

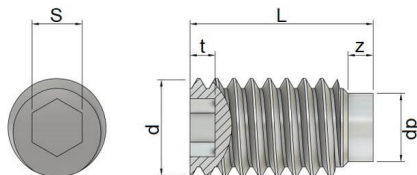


**Материал:** Нержавеющая сталь A2

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Резьба (d) | Длина (L), мм | Шаг резьбы, мм | Размер шлица (S) | Глубина шлица (t), мм | Диаметр цилиндр. конца (dp), мм | Длина цилиндр. конца (z), мм |
|------------|---------------|----------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|
| M2         | 2             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 3             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 4             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 5             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 6             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 8             | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 10            | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 12            | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 14            | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
|            | 16            | 0.4            | 0.9              | 0.8-1.7               | 1                               | 0.75-1.25                    |
| M2.5       | 3             | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 4             | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 5             | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 6             | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 8             | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 10            | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 12            | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 14            | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
|            | 16            | 0.45           | 1.3              | 1.2-2                 | 1.25                            | 1.25-1.5                     |
| M3         | 3             | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 4             | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 5             | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 6             | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 8             | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 10            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 12            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 14            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 16            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 18            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 20            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 25            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 30            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 35            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
|            | 40            | 0.5            | 1.5              | 1.2-2                 | 2                               | 1-1.75                       |
| M4         | 3             | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 4             | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 5             | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 6             | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 8             | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 10            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 12            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 16            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |

# Винт установочный с цапфой DIN 915 A2 под шестигранник



Материал: Нержавеющая сталь А2

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Резьба (d) | Длина (L), мм | Шаг резьбы, мм | Размер шлица (S) | Глубина шлица (t), мм | Диаметр цилиндр. конца (dp), мм | Длина цилиндр. конца (z), мм |
|------------|---------------|----------------|------------------|-----------------------|---------------------------------|------------------------------|
| M4         | 18            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 20            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 25            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 30            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 35            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 40            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 45            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
|            | 50            | 0.7            | 2                | 1.5-2.5               | 2.5                             | 1.25-2.25                    |
| M5         | 4             | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 5             | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 6             | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 8             | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 10            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 12            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 14            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 15            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 16            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 18            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 20            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 22            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 25            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 30            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 35            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 40            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 45            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
|            | 50            | 0.8            | 2.5              | 2-3                   | 3.5                             | 1.5-2.75                     |
| 55         | 0.8           | 2.5            | 2-3              | 3.5                   | 1.5-2.75                        |                              |
| 60         | 0.8           | 2.5            | 2-3              | 3.5                   | 1.5-2.75                        |                              |
| M6         | 5             | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 6             | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 8             | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 10            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 12            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 14            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 16            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 18            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 20            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 25            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 30            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 35            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 40            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 45            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 50            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 55            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 60            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
|            | 70            | 1              | 3                | 2-3.5                 | 4                               | 1.75-3.25                    |
| 80         | 1             | 3              | 2-3.5            | 4                     | 1.75-3.25                       |                              |