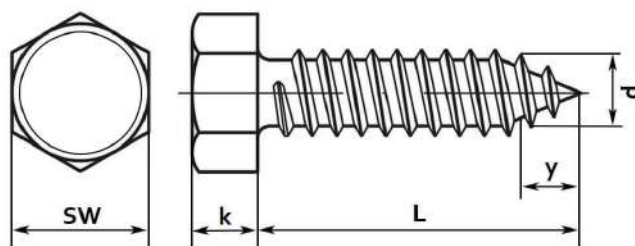


# Саморез с шестигранной головкой DIN 7976 A2 форма С

Саморез с шестигранной головкой DIN 7976 (ISO 1479) форма С применяется для работы с тонколистовым металлом, монтажа металлочерепицы и профнастила. При толщине металлических пластин более 0.7 мм требуется предварительное сверление. Используется для закрепления в древесине, пластике а также в бетоне или кирпиче совместно с дюбелями соответствующего размера.



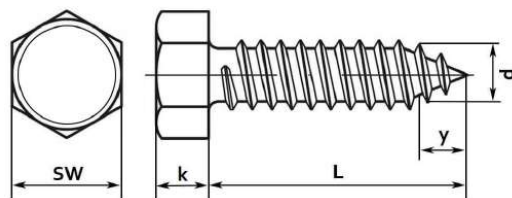
**Материал:** нержавеющая сталь A2

**Материал основания:** листового металл, пластик, дерево

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Диаметр (d), мм | Длина (L), мм | Высота головки (k), мм | Длина кончика (y), мм | Размер под ключ (SW) | Предел прочности на разрыв |
|-----------------|---------------|------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------------|
| 3.5             | 9.5           | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 13            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 16            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 19            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 22            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 25            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 32            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 38            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 45            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
| 3.9             | 50            | 2.3                    | 3.2                   | 5.5                  | 50                         |
|                 | 9.5           | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 13            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 16            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 19            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 22            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 25            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 32            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 38            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 45            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
| 4.2             | 50            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 60            | 2.3                    | 3.5                   | 7                    | 50                         |
|                 | 9.5           | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 13            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 16            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 19            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 22            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 25            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 32            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 38            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 45            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
| 4.8             | 50            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 60            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 70            | 2.8                    | 3.7                   | 7                    | 50                         |
|                 | 9.5           | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 13            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 16            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 19            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 22            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
| 25              | 3             | 4.2                    | 8                     | 50                   |                            |
| 32              | 3             | 4.2                    | 8                     | 50                   |                            |
| 38              | 3             | 4.2                    | 8                     | 50                   |                            |

# Саморез с шестигранной головкой DIN 7976 A2 форма С



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| Диаметр (d), мм | Длина (L), мм | Высота головки (k), мм | Длина кончика (y), мм | Размер под ключ (SW) | Предел прочности на разрыв |
|-----------------|---------------|------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------------|
| 4.8             | 45            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 50            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 60            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 70            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 80            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 90            | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 100           | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 110           | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
| 5.5             | 120           | 3                      | 4.2                   | 8                    | 50                         |
|                 | 13            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 16            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 19            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 22            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 25            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 32            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 38            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 45            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 50            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 55            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 60            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 70            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
|                 | 80            | 4                      | 5                     | 8                    | 50                         |
| 90              | 4             | 5                      | 8                     | 50                   |                            |
| 100             | 4             | 5                      | 8                     | 50                   |                            |
| 110             | 4             | 5                      | 8                     | 50                   |                            |
| 120             | 4             | 5                      | 8                     | 50                   |                            |
| 6.3             | 13            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 16            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 19            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 22            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 25            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 32            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 38            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 45            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 50            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 60            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 70            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 80            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 90            | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
|                 | 100           | 4.8                    | 6                     | 10                   | 50                         |
| 110             | 4.8           | 6                      | 10                    | 50                   |                            |
| 120             | 4.8           | 6                      | 10                    | 50                   |                            |
| 8               | 16            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 19            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 22            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 25            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 32            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 38            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 45            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 50            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
|                 | 60            | 5.8                    | 7.5                   | 13                   | 50                         |
| 70              | 5.8           | 7.5                    | 13                    | 50                   |                            |