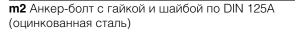
## **m2** Анкер-болт







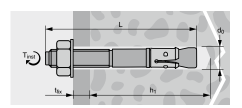
- Европейское Техническое Свидетельство, опция 7, для сжатой зоны бетона
- Специальная конструкция распорного сегментного кольца гарантирует фиксацию в базовом материале
- Распорный элемент из нержавеющей стали 1.4016 EN 10088
- Контролируемое расклинивание
- Версия m2 из оцинкованной стали, толщина покрытия >10 мкм
- Версия m2f с горячеоцинкованным покрытием, толщина покрытия > 45 мкм
- Версия m2r из нержавеющей стали
- Предварительный или сквозной монтаж





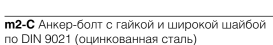
| Артикул               | Диаметр<br>анкера<br>и бура d <sub>0</sub> , мм | Длина<br>анкера<br>L, мм | Полезная<br>длина<br>t <sub>fix</sub> , мм | Глубина<br>отверстия<br>h <sub>1</sub> , мм | Размер<br>под ключ | Кол-во в<br>упаковке,<br>шт. |
|-----------------------|---|--------------------------|--|---|--------------------|------------------------------|
| 32006051)             | 6   | 50                       | 5  | 45  | SW10               | 100                          |
| 3200606               | 6   | 65                       | 10   | 55  | SW10               | 100                          |
| 3200608               | 6   | 80                       | 25   | 55  | SW10               | 100                          |
| 32008051)             | 8   | 50                       | 5  | 45  | SW13               | 100                          |
| 32008061)             | 8   | 60                       | 10   | 45  | SW13               | 100                          |
| 3200808               | 8   | 80                       | 10   | 65  | SW13               | 100                          |
| 3200885               | 8   | 85                       | 15   | 65  | SW13               | 100                          |
| 3200809               | 8   | 95                       | 25   | 65  | SW13               | 100                          |
| 3200811               | 8   | 115                      | 45   | 65  | SW13               | 100                          |
| 3200816               | 8   | 165                      | 95   | 65  | SW13               | 50                           |
| 32010061)             | 10  | 60                       | 5  | 50  | SW17               | 100                          |
| 32010071)             | 10  | 70                       | 10   | 50  | SW17               | 100                          |
| 3201009               | 10  | 95                       | 15   | 75  | SW17               | 100                          |
| 3201011               | 10  | 110                      | 30   | 75  | SW17               | 50                           |
| 3201012               | 10  | 125                      | 45   | 75  | SW17               | 50                           |
| 3201014               | 10  | 140                      | 60   | 75  | SW17               | 50                           |
| 3201016               | 10  | 160                      | 80   | 75  | SW17               | 50                           |
| 3201018               | 10  | 180                      | 100  | 75  | SW17               | 25                           |
| 32012081)             | 12  | 80                       | 5  | 65  | SW19               | 50                           |
| 3201211               | 12  | 110                      | 15   | 90  | SW19               | 50                           |
| 3201212               | 12  | 125                      | 30   | 90  | SW19               | 50                           |
| 3201214               | 12  | 145                      | 50   | 90  | SW19               | 50                           |
| 3201216               | 12  | 165                      | 70   | 90  | SW19               | 50                           |
| 3201218               | 12  | 185                      | 90   | 90  | SW19               | 50                           |
| 32016091)             | 16  | 90                       | 5  | 65  | SW24               | 25                           |
| 32016111)             | 16  | 115                      | 10   | 90  | SW24               | 25                           |
| 3201613               | 16  | 130                      | 15   | 100   | SW24               | 25                           |
| 3201614               | 16  | 145                      | 30   | 100   | SW24               | 25                           |
| 3201616               | 16  | 160                      | 45   | 100   | SW24               | 25                           |
| 3201618               | 16  | 180                      | 65   | 100   | SW24               | 25                           |
| 1452013 <sup>1)</sup> | 20  | 130                      | 10   | 100   | SW30               | 20                           |
| 1452016               | 20  | 160                      | 30   | 130   | SW30               | 20                           |

<sup>1)</sup> Не является частью Европейского Технического Свидетельства.











| Артикул   | Диаметр<br>анкера<br>и бура d <sub>0</sub> , мм | Длина<br>анкера<br>L, мм | Полезная<br>длина<br>t <sub>fix</sub> , мм | Глубина<br>отверстия<br>h <sub>1</sub> , мм | Размер<br>под ключ | Кол-во в<br>упаковке,<br>шт. |
|-----------|---|--------------------------|--|---|--------------------|------------------------------|
| 32108051) | 8   | 50                       | 5  | 45  | SW13               | 100                          |
| 32108061) | 8   | 60                       | 10   | 45  | SW13               | 100                          |
| 3210808   | 8   | 80                       | 10   | 65  | SW13               | 100                          |
| 3210816   | 8   | 165                      | 95   | 65  | SW13               | 50                           |
| 32110071) | 10  | 70                       | 10   | 50  | SW17               | 100                          |
| 3211009   | 10  | 95                       | 15   | 75  | SW17               | 50                           |
| 3211011   | 10  | 110                      | 30   | 75  | SW17               | 25                           |
| 3211012   | 10  | 125                      | 45   | 75  | SW17               | 25                           |
| 3211016   | 10  | 160                      | 80   | 75  | SW17               | 25                           |
| 3211018   | 10  | 180                      | 100  | 75  | SW17               | 25                           |
| 14710211) | 10  | 210                      | 130  | 75  | SW17               | 25                           |
| 3211211   | 12  | 110                      | 15   | 90  | SW19               | 25                           |
| 3211212   | 12  | 125                      | 30   | 90  | SW19               | 25                           |
| 3211216   | 12  | 165                      | 70   | 90  | SW19               | 25                           |
| 3211218   | 12  | 185                      | 90   | 90  | SW19               | 25                           |
| 1471220   | 12  | 200                      | 105  | 90  | SW19               | 25                           |
| 1471222   | 12  | 220                      | 125  | 90  | SW19               | 20                           |
| 1471224   | 12  | 240                      | 145  | 90  | SW19               | 20                           |
| 1471226   | 12  | 260                      | 165  | 90  | SW19               | 20                           |
| 1471228   | 12  | 280                      | 185  | 90  | SW19               | 10                           |
| 1471230   | 12  | 300                      | 205  | 90  | SW19               | 15                           |
| 1471233   | 12  | 330                      | 235  | 90  | SW19               | 10                           |
| 1471236   | 12  | 360                      | 265  | 90  | SW19               | 15                           |
| 1471622   | 16  | 220                      | 105  | 100   | SW24               | 10                           |
| 1471624   | 16  | 240                      | 125  | 100   | SW24               | 10                           |
| 1471626   | 16  | 260                      | 145  | 100   | SW24               | 10                           |
| 1471628   | 16  | 280                      | 165  | 100   | SW24               | 5                            |
| 1471630   | 16  | 300                      | 185  | 100   | SW24               | 5                            |
| 1471633   | 16  | 330                      | 215  | 100   | SW24               | 5                            |
| 1471644   | 16  | 440                      | 325  | 100   | SW24               | 5                            |
| 1472020   | 20  | 200                      | 70   | 130   | SW30               | 10                           |
| 1472027   | 20  | 270                      | 140  | 130   | SW30               | 5                            |
| 0.1.1     | _   |                          | _  |   |                    |                              |

<sup>1)</sup> Не является частью Европейского Технического Свидетельства.

Данная версия анкера выпускалась до 2017 года, новую модификацию см. m2 анкер-болт, покрытие GreenTec®.