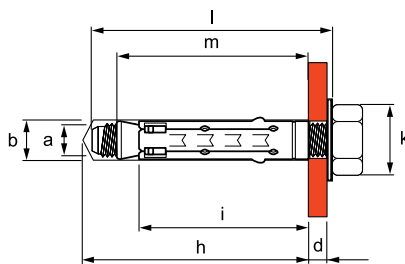


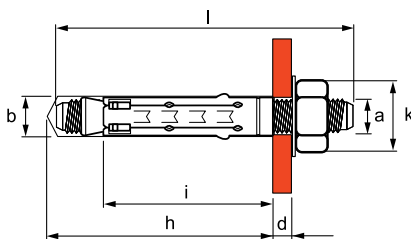
**Усиленный анкер с болтом**

**Назначение:**

- крепление тяжеловесных конструкций к бетону, природному камню и полнотелому кирпичу.

**Отличительные особенности:**

- в комплекте с болтом;
- распорные язычки предотвращают проворачивание при монтаже;
- возможность многократного демонтажа;
- пластмассовая заглушка защищает от загрязнения буровой пылью.

| Диаметр резьбы | Длина анкера, мм | Диаметр сверла, мм | Длина гильзы, мм | Глубина бурения, мм | Макс. толщина закрепленного материала, мм | Момент затяжки, Нм | Мин. раст. между анкер., мм | Мин. раст. от края, мм | Допустимые нагрузки для бетона С 20/25, кН |       | Код, исп. 1 |
|----------------|------------------|--------------------|------------------|---------------------|-------------------------------------------|--------------------|-----------------------------|------------------------|--------------------------------------------|-------|-------------|
|                |                  |                    |                  |                     |                                           |                    |                             |                        | вырыв*                                     | срез  |             |
| a              | l                | b                  | i                | h                   | d                                         |                    |                             |                        |                                            |       |             |
| M6             | 55               | 12                 | 30               | 45                  | 5                                         | 10                 | 48                          | 48                     | 10,2                                       | 12,80 | CM460645    |
| M8             | 60               | 14                 | 35               | 50                  | 10                                        | 25                 | 64                          | 64                     | 13,4                                       | 18,40 | CM460850    |
| M10            | 80               | 16                 | 43               | 58                  | 20                                        | 45                 | 80                          | 80                     | 24,6                                       | 21,20 | CM461065    |
| M12            | 90               | 20                 | 55               | 70                  | 25                                        | 75                 | 96                          | 96                     | 28,73                                      | 39,20 | CM461275    |

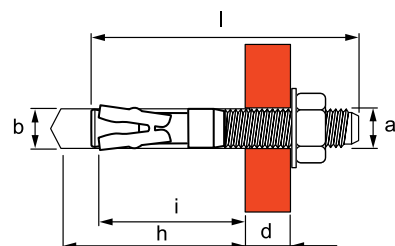
**Усиленный анкер со шпилькой**

**Назначение:**

- крепление тяжеловесных конструкций к бетону, природному камню и полнотелому кирпичу.

**Отличительные особенности:**

- в комплекте со шпилькой и гайкой;
- распорные язычки предотвращают проворачивание при монтаже;
- возможность многократного демонтажа;
- пластмассовая заглушка защищает от загрязнения буровой пылью.

| Диаметр резьбы | Длина анкера, мм | Диаметр сверла, мм | Длина гильзы, мм | Глубина бурения, мм | Макс. толщина закрепленного материала, мм | Момент затяжки, Нм | Мин. расстояние между анкерами, мм | Мин. расстояние от края, мм | Допустимые нагрузки для бетона С 20/25, кН |       | Код, исп. 1 |
|----------------|------------------|--------------------|------------------|---------------------|-------------------------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|-------|-------------|
|                |                  |                    |                  |                     |                                           |                    |                                    |                             | вырыв*                                     | срез  |             |
| a              | l                | b                  | i                | h                   | d                                         |                    |                                    |                             |                                            |       |             |
| M6             | 60               | 12                 | 30               | 45                  | 10                                        | 5                  | 48                                 | 48                          | 10,2                                       | 12,80 | CM470645    |
| M8             | 70               | 14                 | 35               | 50                  | 15                                        | 15                 | 64                                 | 64                          | 13,4                                       | 18,40 | CM470850    |
| M10            | 90               | 16                 | 43               | 58                  | 15                                        | 30                 | 80                                 | 80                          | 24,6                                       | 21,20 | CM471065    |
| M12            | 100              | 20                 | 55               | 70                  | 20                                        | 50                 | 96                                 | 96                          | 28,73                                      | 39,20 | CM471275    |

**Усиленный клиновой анкер**

**Назначение:**

- крепление тяжеловесных конструкций к бетону, природному камню и полнотелому кирпичу.

**Отличительные особенности:**

- в комплекте с гайкой и шайбой;
- не требует точной глубины сверления и очистки отверстия;
- высокая скорость монтажа.

| Диаметр резьбы | Длина анкера, мм | Диаметр сверла, мм | Глубина бурения, мм | Макс. толщина закрепленного материала, мм | Момент затяжки, Нм | Мин. расстояние между анкерами, мм | Мин. расстояние от края, мм | Допустимые нагрузки для бетона С 20/25, кН |       | Код, исп. 1 | Код, исп. 6      |
|----------------|------------------|--------------------|---------------------|-------------------------------------------|--------------------|------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------------------|-------|-------------|------------------|
|                |                  |                    |                     |                                           |                    |                                    |                             | вырыв*                                     | срез  |             |                  |
| a              | l                | b                  | h                   | d                                         |                    |                                    |                             |                                            |       |             |                  |
| M6             | 45               | 6                  | 41                  | 10                                        | 10                 | 48                                 | 48                          | 4,7                                        | 5,60  | CM480645    |                  |
| M6             | 55               | 6                  | 41                  | 20                                        | 10                 | 48                                 | 48                          | 7,4                                        | 5,60  | CM480655    |                  |
| M8             | 50               | 8                  | 48                  | 10                                        | 20                 | 64                                 | 64                          | 7,2                                        | 11,20 | CM480850    |                  |
| M8             | 53               | 8                  | 48                  | 10                                        | 20                 | 64                                 | 64                          | 7,8                                        | 11,20 | CM480853    |                  |
| M8             | 65               | 8                  | 48                  | 25                                        | 20                 | 64                                 | 64                          | 11,0                                       | 11,20 | CM480865    |                  |
| M10            | 60               | 10                 | 48                  | 10                                        | 45                 | 80                                 | 80                          | 11,3                                       | 18,40 | CM481060    |                  |
| M10            | 75               | 10                 | 60                  | 25                                        | 45                 | 80                                 | 80                          | 14,8                                       | 18,40 | CM481075    |                  |
| M10            | 100              | 10                 | 72                  | 40                                        | 45                 | 80                                 | 80                          | 16,1                                       | 18,40 | CM481001    |                  |
| M10            | 110              | 10                 | 82                  | 42                                        | 45                 | 80                                 | 80                          | 17,4                                       | 18,40 | CM481011    | CM481011INOX316L |
| M12            | 75               | 12                 | 72                  | 10                                        | 65                 | 96                                 | 96                          | 19                                         | 26,60 | CM481275    |                  |
| M12            | 100              | 12                 | 72                  | 40                                        | 65                 | 96                                 | 96                          | 22,9                                       | 26,60 | CM481201    |                  |
| M16            | 125              | 16                 | 91                  | 45                                        | 120                | 128                                | 128                         | 28                                         | 43,20 | CM481612    |                  |

\* Даны значения для статических нагрузок