

## Крепеж и метизы EKF PROxima



Крепеж и метизы EKF – набор универсальных крепежных элементов для построения кабельных трасс на основе металлических лотков и монтажных систем EKF. Широкий ассортимент крепежных изделий позволяет максимально ускорить монтаж и упростить последующую эксплуатацию кабельной трассы.



Промышленность



Медицина


 Наука  
и образование

 Социальные  
объекты

 ТЦ, БЦ, вокзалы,  
аэропорты, офисы









 Гражданское  
строительство





 Широкий  
ассортимент  
крепежа

 Высокое качество  
крепежа и метизов



 Удобная кратность  
упаковок

| Изображение | Наименование                                | Высота*, мм | Длина*, мм | Ширина*, В, мм | Масса*, кг | Артикул   |
|-------------|---|-------------|------------|----------------|------------|-----------|
|             | Анкер латунный забивной М6 EKF (100 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 0,47       | alzm6     |
|             | Анкер латунный забивной М8 EKF (100 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 0,81       | alzm8     |
|             | Анкер латунный забивной М10 EKF (50 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 0,66       | alzm10    |
|             | Анкер стальной забивной М6 EKF (100 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 0,68       | aszm6     |
|             | Анкер стальной забивной М8 EKF (100 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 1,22       | aszm8     |
|             | Анкер стальной забивной М10 EKF (50 шт.)    | 70          | 90         | 80             | 1,14       | aszm10    |
|             | Болт анкерный с гайкой М8х40 EKF (150 шт.)  | 70          | 90         | 160            | 2,44       | abgm8x40  |
|             | Болт анкерный с гайкой М8х65 EKF (100 шт.)  | 70          | 90         | 160            | 2,40       | abgm8x65  |
|             | Болт анкерный с гайкой М8х85 EKF (80 шт.)   | 70          | 90         | 160            | 2,35       | abgm8x85  |
|             | Болт анкерный с гайкой М10х40 EKF (100 шт.) | 70          | 90         | 160            | 2,82       | abgm10x40 |
|             | Болт анкерный с гайкой М10х50 EKF (80 шт.)  | 70          | 90         | 160            | 2,57       | abgm10x50 |
|             | Болт анкерный с гайкой М10х75 EKF (50 шт.)  | 70          | 90         | 160            | 2,25       | abgm10x75 |
|             | Болт анкерный с гайкой М10х95 EKF (30 шт.)  | 70          | 90         | 160            | 1,62       | abgm10x95 |

| Изображение   | Наименование   | Высота*, мм | Длина*, мм | Ширина* В, мм | Масса*, кг | Артикул     |
|---|--|-------------|------------|---------------|------------|-------------|
|    | Болт шестигранный М6х20 EKF (200 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 1,16       | b6grm6x10   |
|   | Болт шестигранный М8х20 EKF (100 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 1,23       | b6grm8x20   |
|   | Болт шестигранный М8х30 EKF (60 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 0,93       | b6grm8x30   |
|   | Болт шестигранный М8х40 EKF (50 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 0,93       | b6grm8x40   |
|   | Болт шестигранный М8х50 EKF (50 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 1,09       | b6grm8x50   |
|   | Болт шестигранный М8х60 EKF (40 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 1,00       | b6grm8x60   |
|   | Болт шестигранный М8х70 EKF (30 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 0,84       | b6grm8x70   |
|   | Болт шестигранный М10х20 EKF (50 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 1,06       | b6grm10x20  |
|   | Болт шестигранный М10х30 EKF (30 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 0,78       | b6grm10x30  |
|   | Болт шестигранный М10х40 EKF (30 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 0,93       | b6grm10x40  |
|   | Болт шестигранный М10х50 EKF (30 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 1,08       | b6grm10x50  |
|    | Винт М5х8 EKF (400 шт.)                                    | 70          | 90         | 80            | 1,14       | wm5x8       |
|   | Винт М6х10 EKF (200 шт.)                                   | 70          | 90         | 80            | 1,02       | wm6x10      |
|   | Винт с квадратным подголовником М6х10 (200 шт.)            | 70          | 90         | 80            | 0,98       | wkm6x10     |
|   | Винт с квадратным подголовником М6х20 (150 шт.)            | 70          | 90         | 80            | 1,070      | wkm6x20     |
|  | Гайка с фланцем М6 EKF (400 шт.)                           | 70          | 90         | 80            | 1,38       | gflm6       |
|   | Гайка с фланцем М8 EKF (200 шт.)                           | 70          | 90         | 80            | 1,20       | gflm8       |
|   | Гайка с фланцем М10 EKF (100 шт.)                          | 70          | 90         | 80            | 1,10       | gflm10      |
|  | Гайка соединительная М6 EKF (100 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 0,80       | gsm6        |
|   | Гайка соединительная М8 EKF (50 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 0,90       | gsm8        |
|   | Гайка соединительная М10 EKF (30 шт.)                      | 70          | 90         | 80            | 1,20       | gsm10       |
|  | Гайка шестигранная М6 EKF (500 шт.)                        | 70          | 90         | 80            | 1,28       | g6grm6      |
|   | Гайка шестигранная М8 EKF (200 шт.)                        | 70          | 90         | 80            | 1,11       | g6grm8      |
|   | Гайка шестигранная М10 EKF (100 шт.)                       | 70          | 90         | 80            | 1,02       | g6grm10     |
|  | Комплект соединительный 6х10 (винт М6+гайка) EKF (200 шт.) | 70          | 90         | 160           | 1,60       | wgm6x10     |
|   | Комплект соединительный 6х16 (винт М6+гайка) EKF (200 шт.) | 70          | 90         | 160           | 1,76       | wgm6x16     |
|  | Шайба плоская М6 EKF (1000 шт.)                            | 70          | 90         | 80            | 1,02       | shpl6       |
|   | Шайба плоская М8 EKF (500 шт.)                             | 70          | 90         | 80            | 0,91       | shpl8       |
|   | Шайба плоская М10 EKF (300 шт.)                            | 70          | 90         | 80            | 1,07       | shpl10      |
|  | Шпилька М6х1000 EKF (50 шт.)                               | 250         | 1000       | 250           | 8,50       | shpm6x1000  |
|   | Шпилька М6х2000 EKF (50 шт.)                               | 250         | 2000       | 250           | 17,00      | shpm6x2000  |
|   | Шпилька М8х1000 EKF (50 шт.)                               | 350         | 1000       | 350           | 14,00      | shpm8x1000  |
|   | Шпилька М8х2000 EKF (25 шт.)                               | 350         | 2000       | 350           | 14,00      | shpm8x2000  |
|   | Шпилька М10х1000 EKF (50 шт.)                              | 450         | 1000       | 450           | 23,50      | shpm10x1000 |
|   | Шпилька М10х2000 EKF (25 шт.)                              | 450         | 2000       | 450           | 23,50      | shpm10x2000 |

| Изображение   | Наименование  | Высота*, мм | Длина*, мм | Ширина* В, мм | Масса*, кг | Артикул  |
|---|---|-------------|------------|---------------|------------|----------|
|  | Винтовой соединительный комплект одинарный 6x20 (винт М6+гайка) ЕКФ | 90          | 80         | 70            | 1          | vcko6x20 |
|  | Винтовой соединительный комплект двойной 6x20 (винт М6+гайка) ЕКФ   |             |            |               | 1,5        | vckd6x20 |
|  | Струбцина монтажная М10 ЕКФ   |             |            |               | 16         | SM10     |
|   | Струбцина монтажная М8 ЕКФ  | 11          | SM8        |               |            |          |
|  | Хомут стальной 1 1/2" (47-52 мм), с уплотнителем ЕКФ                | 303         | 203        | 105           | 13,2       | hsu1112  |
|   | Хомут стальной 1 1/4" (40-45 мм), с уплотнителем ЕКФ                |             |            |               | 13,1       | hsu1114  |
|   | Хомут стальной 1" (32-37 мм), с уплотнителем ЕКФ                    |             |            |               | 6,4        | hsu1100  |
|   | Хомут стальной 1/2" (20-24 мм), с уплотнителем ЕКФ                  |             |            |               | 7,4        | hsu1012  |
|   | Хомут стальной 2 1/2" (75-80 мм), с уплотнителем ЕКФ                |             |            |               | 11,8       | hsu1212  |
|   | Хомут стальной 2" (59-65 мм), с уплотнителем ЕКФ                    |             |            |               | 10,9       | hsu1200  |
|   | Хомут стальной 3" (87-94 мм), с уплотнителем ЕКФ                    |             |            |               | 11,5       | hsu1300  |
|   | Хомут стальной 3/4" (25-29 мм), с уплотнителем ЕКФ                  |             |            |               | 6,6        | hsu1034  |
|   | Хомут стальной 3/8" (15-19 мм), с уплотнителем ЕКФ                  |             |            |               | 7,5        | hsu1038  |
|   | Хомут стальной 4" (107-116 мм), с уплотнителем ЕКФ                  |             |            |               | 9,2        | hsu1400  |
|   | Хомут стальной 1 1/2" (53-59 мм), без уплотнителя ЕКФ               |             |            |               | 11,2       | hs2112   |
|   | Хомут стальной 1 1/4" (46-51 мм), без уплотнителя ЕКФ               |             |            |               | 11,1       | hs2114   |
|   | Хомут стальной 1" (38-43 мм), без уплотнителя ЕКФ                   |             |            |               | 5,5        | hs2100   |
|   | Хомут стальной 1/2" (26-30 мм), без уплотнителя ЕКФ                 |             |            |               | 6,3        | hs2012   |
|   | Хомут стальной 2 1/2" (81-86 мм), без уплотнителя ЕКФ               |             |            |               | 10,0       | hs2212   |
|   | Хомут стальной 2" (65-71 мм), без уплотнителя ЕКФ                   |             |            |               | 9,2        | hs2200   |
|   | Хомут стальной 3" (93-99 мм), без уплотнителя ЕКФ                   |             |            |               | 9,8        | hs2300   |
|   | Хомут стальной 3/4" (31-35 мм), без уплотнителя ЕКФ                 |             |            |               | 5,6        | hs2034   |
|   | Хомут стальной 3/8" (21-25 мм), без уплотнителя ЕКФ                 |             |            |               | 6,4        | hs2038   |
|   | Хомут стальной 4" (113-119 мм), без уплотнителя ЕКФ                 |             |            |               | 7,8        | hs2400   |

\* - Габаритные размеры и масса в таблице приведены для упаковки.

| Изображение   | Наименование  | Длина, м | Ширина, мм | Толщина, мм | Масса, кг | Артикул, исп. 1 | Артикул, исп. 3   |
|---|---|----------|------------|-------------|-----------|-----------------|-------------------|
|  | Лента перфорированная монтажная прямая 12x0,55 (10 м) ЕКФ PROxima | 10       | 12         | 0,55        | 0,490     | lрmp12x0.55-10  | lрmp12x0.55-10RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 12x0,55 (25 м) ЕКФ PROxima | 25       | 12         | 0,55        | 1,290     | lрm12x0.55      | lрmp12x0.55-25RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x0,55 (10 м) ЕКФ PROxima | 10       | 20         | 0,55        | 0,817     | lрmp20x0.55-10  | lрmp20x0.55-10RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x0,55 (25 м) ЕКФ PROxima | 25       | 20         | 0,55        | 2,043     | lрmp20x0.55-25  | lрmp20x0.55-25RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x0,7 (10 м) ЕКФ PROxima  | 10       | 20         | 0,7         | 1,040     | lрmp20x0.7-10   | lрmp20x0.7-10RAL  |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x0,7 (25 м) ЕКФ PROxima  | 25       | 20         | 0,7         | 2,600     | lрm20x0.7       | lрmp20x0.7-25RAL  |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x1,0 (10 м) ЕКФ PROxima  | 10       | 20         | 1           | 1,486     | lрmp20x1.0-10   | lрmp20x1.0-10RAL  |
|   | Лента перфорированная монтажная прямая 20x1,0 (25 м) ЕКФ PROxima  | 25       | 20         | 1           | 3,714     | lрm20x1.0       | lрmp20x1.0-25RAL  |
|  | Лента перфорированная монтажная волна 12x0,55 (10 м) ЕКФ PROxima  | 10       | 12         | 0,55        | 0,468     | lрmv12x0.55-10  | lрmv12x0.55-10RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная волна 12x0,55 (25 м) ЕКФ PROxima  | 25       | 12         | 0,55        | 1,170     | lрmv12x0.55-25  | lрmv12x0.55-25RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная волна 17x0,55 (10 м) ЕКФ PROxima  | 10       | 17         | 0,55        | 0,663     | lрmv17x0.55-10  | lрmv17x0.55-10RAL |
|   | Лента перфорированная монтажная волна 17x0,55 (25 м) ЕКФ PROxima  | 25       | 17         | 0,55        | 1,657     | lрmv17x0.55-25  | lрmv17x0.55-25RAL |

## Балочные зажимы EKF PROxima



Балочные зажимы могут быть использованы в различного рода конструкциях со стальными опорами и помогают решить сразу две основные проблемы, возникающие у строительных и ремонтных бригад в процессе прокладки инженерных коммуникаций в зданиях и сооружениях, построенных на базе балок и несущих профилей: первая – крепление коммуникаций на несущей балке без нарушения целостности конструкции, а также повышения риска ослабления балки/профиля, и вторая – максимальная экономия времени монтажа, не теряя при этом в качестве и надежности конструкции, ведь для монтажа и начала использования балочного зажима достаточно одного удара молотка по зажиму. Благодаря термодиффузионному покрытию поверхность всех балочных зажимов EKF обладает повышенной коррозионной стойкостью и сохраняет свой внешний вид на протяжении всего срока эксплуатации изделия. Монтаж балочных зажимов EKF осуществляется без сварки и сверления, что значительно упрощает и ускоряет сам процесс, а также дает наглядное представление о результате.



Система балочных зажимов EKF применима как в новых, так и в реконструируемых зданиях, бизнес и торговых центрах, где есть открытые несущие конструкции в виде балок, а не плиты перекрытия, как, например, в жилых домах.

Для открытой и скрытой прокладки инженерных коммуникаций, таких как кабельные трассы, трубы различного назначения, подвесы, информационные и указательные таблицы («вход/выход», направление движения и др.), системы освещения и аварийного освещения. Простота конструкции и монтажа позволяет задействовать менее квалифицированные кадры и применять балочные зажимы, не опасаясь нанести вред конструкции здания.

### Примеры балочных зажимов различного типа



Универсальный балочный зажим



Зажим балочный под перфоленту



Зажим балочный с резьбой М6

**Универсальный балочный зажим** с отверстием диаметром 6 мм предназначен для организации системы подвесов с помощью металлических тросов, болтовых соединений с резьбой М6 и меньше, а также иных вариантов опусков.

**Зажим балочный под перфоленту** можно использовать при прокладке труб большого диаметра, например, при прокладке систем дымоудаления или вентиляции, в тех местах здания, где нет возможности закрепить трассу под крышей или вдоль стены.

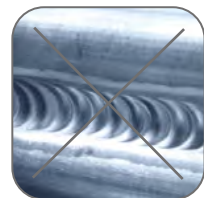
**Зажим балочный с резьбой М6** предназначен для организации опусков трасс систем освещения, аварийной сигнализации и оповещения, а также систем подвесов с помощью шпилек и может быть включен в состав лотковой трассы.



Для монтажа и начала использования достаточно одного удара молотка по зажиму



Благодаря диффузионному покрытию поверхность обладает повышенной коррозионной стойкостью












Монтаж осуществляется и сверления



Сохраняет свой внешний вид на протяжении всего срока эксплуатации



Быстрый и простой монтаж

| Изображение   | Наименование   | Нагрузка, кг | Артикул      |
|---|--|--------------|--------------|
|    | Зажим балочный 3–8 мм EKF PROxima                              | 90           | ZB3-8        |
|   | Зажим балочный 8–14 мм EKF PROxima                             | 160          | ZB8-14       |
|    | Зажим балочный 3–8 мм с резьбой M6 EKF PROxima                 | 90           | ZB3-8-M6     |
|   | Зажим балочный 8–14 мм с резьбой M6 EKF PROxima                | 160          | ZB8-14-M6    |
|    | Зажим балочный 3–8 мм с отгибом и резьбой M6 EKF PROxima       | 15           | ZB3-8-M6G    |
|   | Зажим балочный 8–14 мм с отгибом и резьбой M6 EKF PROxima      | 20           | ZB8-14-M6G   |
|    | Зажим балочный 3–8 мм с винтом M6x9 EKF PROxima                | 90           | ZB3-8-V6x9   |
|   | Зажим балочный 8–14 мм с винтом M6x9 EKF PROxima               | 160          | ZB8-14-V6x9  |
|  | Зажим балочный 3–8 мм с отгибом и винтом M6x9 EKF PROxima      | 15           | ZB3-8-V6x9G  |
|   | Зажим балочный 8–14 мм с отгибом и винтом M6x9 EKF PROxima     | 20           | ZB8-14-V6x9G |
|  | Зажим балочный 3–8 мм под нейлоновую стяжку EKF PROxima        | 20           | ZB3-8-S      |
|   | Зажим балочный 8–14 мм под нейлоновую стяжку EKF PROxima       | 20           | ZB8-14-S     |
|  | Зажим балочный 3–8 мм под нейлоновую стяжку внут. EKF PROxima  | 20           | ZB3-8-SV     |
|   | Зажим балочный 8–14 мм под нейлоновую стяжку внут. EKF PROxima | 20           | ZB8-14-SV    |
|  | Зажим балочный 3–8 мм под перфорированную ленту EKF PROxima    | 90           | ZB3-8-PL     |
|   | Зажим балочный 8–14 мм под перфорированную ленту EKF PROxima   | 160          | ZB8-14-PL    |
|  | Зажим балочный 3–8 мм под трубу 20 мм EKF PROxima              | -            | ZB3-8-Tr20   |
|   | Зажим балочный 8–14 мм под трубу 20 мм EKF PROxima             | -            | ZB8-14-Tr20  |

| Изображение   | Наименование  | Нагрузка, кг | Артикул      |
|---|---|--------------|--------------|
|    | Зажим балочный 3–8 мм под трубу двойной 20 мм EKF PROxima             | –            | ZB3-8-Tr20W  |
|   | Зажим балочный 8–14 мм под трубу двойной 20 мм EKF PROxima            | –            | ZB8-14 Tr20W |
|    | Зажим балочный 3–8 мм с пластиной EKF PROxima                         | –            | ZB3-8-Pls    |
|   | Зажим балочный 8–14 мм с пластиной EKF PROxima                        | –            | ZB8-14-Pls   |
|    | Балочный зажим 3–8мм под трубу 25 мм EKF PROxima                      | –            | BZ3-8-T25    |
|   | Балочный зажим 8–14мм под трубу 25 мм EKF PROxima                     |              | BZ8-14-T25   |
|   | Балочный зажим 3–8мм под трубу 32 мм EKF PROxima                      |              | BZ3-8-T32    |
|   | Балочный зажим 8–14мм под трубу 32 мм EKF PROxima                     |              | BZ8-14-T32   |
|    | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм EKF PROxima                        | 70           | VBZ1-5       |
|  | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм с отгибом и резьбой M6 EKF PROxima | 15           | VBZ1-5-M6G   |
|  | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм под нейлоновую стяжку EKF PROxima  | 15           | VBZ1-5-S     |
|  | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм под перфоленту EKF PROxima         | 45           | VBZ1-5-P     |
|  | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм под трубу 20мм EKF PROxima         | –            | VBZ1-5-T20   |
|   | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм под трубу 25мм EKF PROxima         |              | VBZ1-5-T25   |
|   | Вертикальный балочный зажим 1–5 мм под трубу 32мм EKF PROxima         |              | VBZ1-5-T32   |
|  | Зажим под трубу 20 мм EKF PROxima                                     | –            | T20          |
|   | Зажим под трубу 25 мм EKF PROxima                                     |              | T25          |
|   | Зажим под трубу 32 мм EKF PROxima                                     |              | T32          |