

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 |

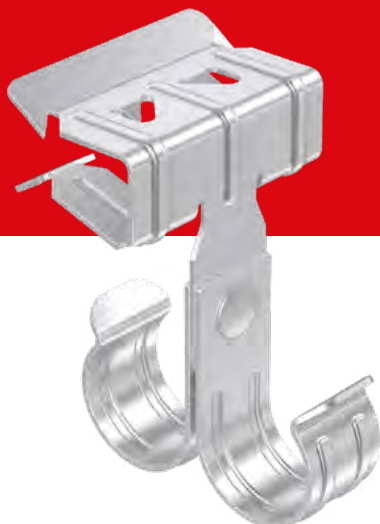
| Изображение | Наименование | Высота*, мм | Длина*, мм | Ширина* В, мм | Масса*, кг | Артикул |
|---|--|-------------|------------|---------------|------------|-------------|
|  | Болт шестигранный М6х20 ЕКФ (200 шт.) | 70 | 90 | 80 | 1,16 | b6grm6x10 |
| | Болт шестигранный М8х20 ЕКФ (100 шт.) | 70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

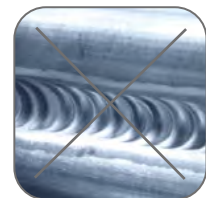
Зажим балочный с резьбой М6 предназначен для организации опусков трасс систем освещения, аварийной сигнализации и оповещения, а также систем подвесов с помощью шпилек и может быть включен в состав лотковой трассы.



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 |