

# Новые метизные соединения торговой марки IEK

«Я знаю, что компания «ИЭК» прежде выпускала 7 позиций метизных соединений одного габарита М8, а теперь их ассортимент сильно расширился. Хотелось бы подробнее узнать перечень новых наименований и габаритов метизов торговой марки IEK».

Дамир Фазилов, г. Казань

Действительно, компания «ИЭК» расширила свой ассортимент крепежных элементов. Начнем с определения термина «метизы». Это стандартизованные металлические изделия разнообразной номенклатуры промышленного или широкого назначения, к которым условно относят продукцию высокого передела черной металлургии. Проще говоря, это гайки, болты, анкера, шайбы и т.д. Номенклатура крепежа довольно разнообразна и постоянно расширяется благодаря производству новых, более совершенных элементов в соответствии с требованиями растущего строительного рынка.

Компания «ИЭК» увеличила ассортиментный ряд подвесов металлоротков и крепежных элементов более чем на 60 позиций по четырем основным габаритам М6, М8, М10 и М12.

Ассортимент метизов пополнился следующими позициями:

Наименование	Габариты
Струбцина	М8, М10
Подвес V-образный	М8, М10
Анкер латунный забивной	М6, М8, М10, М12
Анкер стальной забивной	М6, М8, М10, М12
Болт анкерный с гайкой	М6, М8, М10, М12
Болт шестигранный	М6, М8, М10, М12
Гайка со стопорным буртом	М6, М8, М10, М12
Гайка соединительная	М6, М8, М10, М12
Гайка шестигранная	М6, М8, М10, М12
Шайба плоская	М6, М8, М10, М12
Шайба плоская усиленная	М6, М8, М10, М12
Шпилька	М6, М8, М10, М12

Ассортимент метизных соединений пополнился и за счет аксессуаров для металлических и проволочных лотков. Появились такие позиции, как держатель горизонтальный, монтажная плата, кронштейн SSH, держатель DSL и стойка напольная. Данные аксессуары помогают сократить время при монтаже кабельной трассы. Каждый аксессуар может использоваться при различных способах монтажа.

**Держатель горизонтальный** предназначен для крепления проволочного лотка к потолку с помощью шпилек. Кроме того, используя данную новинку, можно монтировать кабельную трассу в настенном или напольном исполнении.

**Монтажная плата** позволит прикрепить проволочный лоток шириной до 100 мм к стене, к полу, установить распаячные коробки ТМ IEK.

**Кронштейн потолочный SSH** используется при подвесе кабельной трассы. Толщина профиля – 2 мм, толщина основания – 4 мм. Подвес поможет быстро ортогонально подвесить кабельную трассу.

**Стойка напольная** служит для прокладки кабельной трассы шириной лотков до 150 мм под фальшполами, а также поможет крепить лотки при прокладке кабельной трассы по стенам.

**Держатель DSL** необходим при подвесе проволочных лотков с помощью двух шпилек.

**Подвес V-образный** предназначен для подвешивания кабельной трассы к профнастилу с помощью шпильки.

**Струбцина** служит также для подвешивания кабельной трассы к двутавровым балкам совместно со шпилькой. Струбцина поставляется двух типоразмеров М8 и М10.



Держатель горизонтальный



Монтажная плата



Кронштейн потолочный SSH



Держатель DSL



Струбцина



Подвес V-образный

Владислав ЗУЕВ