

## Болты чёрные оцинкованные нержавеющие



Алматы, Казахстан

ТОО "КазЕвроМеталл" предлагает вашему вниманию анкерные болты.

Анкерный болт является крепежной деталью предназначенный для крепления конструкций и оборудования. Наша компания изготавливает следующие виды анкерных болтов:

Фундаментный анкерный болт

Металлический болт

Легкий дюбель для крепления изоляционных материалов

Специальные анкерные болты

Как опытные производители анкерных болтов мы гарантируем надлежащее качество изготовленной продукции в соответствии с требованиями и стандартами.

Размер болта не ограничен, возможно изготовление нестандартных анкерных болтов по техническому заданию заказчика.

Изготовление анкерных болтов на заказ – гарантирует изготовление высокопрочных болтов именно с теми характеристиками, которые необходимы.

Заказывая анкерные болты у нас Вы получаете товар из рук производителя.

Анкер болт с гайкой

Анкеры этого вида имеют втулку, шпильку с конусом и гайку-прокладку. Предназначены для работ по монтажу стальных конструкций, ограждений, барьеров в полнотелом материале.

Анкер-болт-с-гайкой

Анкер-болт

Конструктивные особенности: анкер имеет шестигранную головку болта и метрическую резьбу, шайбу и конусную гайку, подвижную муфту с продольными прорезями.

Анкер-болт предназначен для монтажа к строительному и природному камню, бетону, перегородкам из бетона, полнотелому кирпичу тяжелых конструкций.

Анкер-болт

Анкер-крюк

Анкер-крюк, изготавливаемый из высокопрочной стали является многофункциональным крепежом.

Область применения практически неограниченна. С его помощью можно крепить различные конструкции, при этом материал может быть почти любой (природный камень, бетон, полнотельный кирпич).

Характеристики: имеющийся на конце крюк значительно расширяет варианты креплений.

Анкер-крюк

Анкер петля

Анкер петля, как и другие разновидности анкеров, имеет широкую область применения. Крепление тяжеловесных конструкций, строительных лесов может осуществляться в кирпич, камень, бетон или перегородки из бетона небольшой толщины.

Крепежные металлические изделия, получившие название «анкера», сегодня востребованы среди широкого круга потребителей.

В современных условиях анкера получили доминирующее распространение в силу того, что являются незаменимым крепежным элементом для фиксации ответственных конструкций на бетонных, каменных и кирпичных основаниях. Особенно незаменимы анкер кольцо и анкер крюк, поскольку, благодаря своей уникальной конструкции, позволяют реализовывать

довольно специфические задачи.

#### АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ: ОСНОВНЫЕ РАЗНОВИДНОСТИ

Каждый строитель знает, что анкерные болты необходимо подбирать с учетом специфики каждого конкретного случая. На сегодняшний день известно множество видов анкерных крепежей, которые в силу своих уникальных особенностей позволяют эффективно реализовывать различные задачи.

Анкер клиновой — наиболее обширная группа рассматриваемых крепежных материалов, поскольку имеет массу разновидностей. Анкер двухраспорный применяется для фиксации особо ответственных конструкций, поскольку имеет большую площадь соприкосновения с основой, а потому обеспечивает максимально эффективное сцепление. Анкер рамный достаточно часто применяется в бытовых условиях для фиксации оконных и дверных рам.

Анкерные болты с латунным покрытием применяются в неблагоприятных температурно-влажностных условиях, так как они характеризуются высокой антикоррозийной устойчивостью.

Анкер регулировочный по высоте — незаменимый крепежный материал при строительстве сооружений из дерева. Известно, что через некоторое время древесина дает усадку, в результате чего качество сопряжения на отдельных участках может ухудшаться.

Изготовления анкерных болтов.под заказ!Сертификаты и документы!!!!Рекомендации от завод и фирм.разных городов Казахстана

---

Цена: **650 ₸**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Синица Лариса**

**87051436025**