

Анкерные и фундаментные болты



Алматы, Казахстан

Наша компания изготавливает следующие виды анкерных болтов:

Анкерный болт является крепежной деталью предназначенный для крепления конструкций и оборудования.

Металлический болт. Фундаментный анкерный 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. Наша фирма ТОО «КазЕвроМеталл» накопила достаточный опыт в области производства соединительных и крепежных изделий. Достаточная техническая база дает нам возможность оперативно делать заказы наших клиентов с высоким качеством. На данный день мы производим болт фундаментный, болты с анкерной плитой, с коническим концом, составные, изогнутые и прямые образцы. Мы предлагаем изделия разного исполнения, включая по индивидуальному заказу.

Изготовление такой продукции, как фундаментный болт ГОСТ выделяется высокой технологичностью и сложностью, что требует особого контроля на любом из этапов производственного процесса: начиная с выбора исходного материала, заканчивая процессом упаковки готового изделия. Надо помнить о том, что общая нагрузка объекта будет перемещена на все его компоненты, поэтому наше предприятие предлагает исключительно высококачественные болты фундаментные, выполненные согласно ГОСТ 24379-80.

Фундаментные болты используются для крепления тяжелого оборудования и металлоконструкций (металлический каркас, фермы, столбы, ...) к фундаменту. Закладная часть болта (шпильки) заливается бетоном, а на наружную с помощью шайб и гаек крепится конструкция. Производим фундаментные болты для использования в агрессивных условиях (низкая температура).

Фундаментные болты изготавливаются диаметром резьбы от 12 до 140 мм по ГОСТ 24379.0-80, предназначенные для крепления строительных конструкций и оборудования

Фундаментный болт (анкерный болт) – крепёжная деталь, в виде прутка с резьбовой частью на одном конце и специального приспособления, удерживающего фундаментный болт внутри фундамента, предназначенная для крепления строительных конструкций и оборудования. Фундаментные болты используются на всех типах строительства, от стандартного здания до дамб и атомных электростанций. Обеспечивают надёжное крепление только к прочным, нехрупким и неэластичным основаниям.

На торце шпилек наносится маркировка с обозначением номинального диаметра резьбы и длины шпильки в сантиметрах. Для шпилек М12 марка наносится на бирку, прикрепляемую к комплекту шпилек. На Шпильках предназначенных для болтов, эксплуатируемых при расчетной зимней температуре наружного воздуха ниже -40°C , в марке дополнительно указываются буквы ХЛ.

Для закрепления устройств в строительных металлических конструкциях и монолитных основаниях применяются

фундаментные болты. При этом спектр сфер использования их в строительной отрасли удивляет своим размахом: от постройки жилых домов до сооружения атомных станций.

Цена: **22** ₸

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

жукова юлия

87024810702

Мкр-н 2 д.28а оф.403