

## Продам Анкер металлический , высокопрочные болты, болты



Алматы, Казахстан

- – Анкерные болты для фундамента – многокомпонентные изделия, состоящие из шпильки, монтажных гаек, шайб и анкерной плиты.
- Тип 3.1 3.2 – Составные болты – еще более сложные изделия, состоящие из двух прямых шпилек, муфты, в которую они вкручиваются и набора монтажных гаек с шайбами.
- Тип 4.1 4.2 4.3 – Съёмные Тип 1.1 1.2 – Простейшие болты с загнутой нижней частью (ножкой), на которой нет резьбы.
- Тип 2.1 2.2 2.3 болты – изделия с похожей на стакан анкерной арматурой, состоящей из плиты, трубы и заглушек.
- Тип 5 – Прямые болты – самые неприязательные изделия, стоящие из одной шпильки и нескольких контргаек. Причем прямой фундаментный болт входит в конструкцию составного фундаментного крепежа на правах отдельного узла.
- Болты с конической пятой – аналог прямого, на конце которого установлена коническая втулка.

Высокопрочные болты класс прочности 8.8, 10.9, 12.9 din 931, din 933 При изготовлении высокопрочных болтов по ГОСТ 22353-77 используется сталь 40X (углеродистая сталь), подверженная закалка: без покрытия (черные), с покрытием (цинк, хромированный цинк, горячее цинкование). Высокопрочные болты используются в соединениях деталей с/х машин, ж/д креплений, креплений деталей и соединений кранов, в мостостроении и т. д. Болты класса прочности 5.8, 8.8, 10.9, Болты ГОСТ 22353, болты ГОСТ P52644, дин 931., дин 933, с полной и неполной резьбой в наличии и под заказ

Цена: **5 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Азизова Мария**

**87083938776**

**Кокорай 26**