

Барьерное дорожное ограждение 11ДО



Павлодар, Казахстан

- одностороннее ограждение 11ДО
- двустороннее ограждение 11ДД

ТОО «ЮГРА ИНВЕСТ» имеет огромный опыт в сфере поставок ограждений всех видов, в том числе и дорожных металлических ограждений. За длительный период сотрудничества со многими заводами, мы с уверенностью можем сказать, что поставляем ограждения отличного качества, с лучшей ценой в Казахстане.

У нас вы можете приобрести дорожные и мостовые барьерные металлические ограждения. При производстве сохранены все стандарты качества

Металлические барьерные ограждения очень востребованы, им нашли применение не только на дорогах с опасными участками, крутыми поворотами, но и как разделители встречных направлений на многополосных дорогах - предотвращая ужасные аварии, а так же на автостоянках как ограждение, на больших территориях заводов, не говоря уже естественное применение на мостах, предотвращая риск непреднамеренных съездов транспорта. Мы предлагаем к продаже ограждения с удерживающей способностью от 130 кДж до 600 кДж. Секции балок 3 мм и 4 мм, длиной 4, 32 метра и 6, 32 метра. Стойки с применением 12 и 14 швеллера.

И у нас вы можете заказать перильные и пешеходные ограждения, которые применяются для ограждения пешеходной зоны от дороги, и на мостах. Они являются неотъемлемой частью автодорог, а на мостах порой единственным шансом на выживание в чрезвычайной ситуации. И по тому требуют при изготовлении высокого контроля над качеством. Чему мы и уделяем высокое внимание.

Дорожные ограждения, предотвращая сход машины с полотна дороги, обеспечивают безопасность дорожного движения.

Дорожный барьер при столкновении авто с ограждением гасит образуемую в момент удара энергию.

Если у Вас появились вопросы, позвоните нам для консультации и просчета проекта

Надежный поставщик, работаем с 2009 года, предлагаем выгодные цены и отличные условия сотрудничества

Цена: **5 700 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Казаченко Павел

+ 7 777 066 42 19

Малая объездная 4/1 офис 1