



Компания ООО «СпецЭлемент» оснастит Ваше предприятие всеми видами изделий для подъема, перемещения и крепления грузов. Возможно изготовление изделий по чертежу заказчика. Подробную информацию о продукции, предоставляемых скидках и сроках изготовления Вы можете получить у наших специалистов

ООО «СпецЭлемент»
Тверская область
г. Торжок
(48251)9-66-39 тел. / факс
(48251)5-59-57 тел. / факс
(906) 651-48-64 тел.
(915) 746-66-91 тел.
www.spetselement.ru
sale@spetselement.ru

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ
Грузоподъемные магнитные системы

Компания : _____ Сфера деятельности: _____
 Контактное лицо: _____ тел/факс: _____
 Адрес: _____

Характеристики поднимаемого материала

Марка стали по ГОСТ _____ Температура материала, °C _____

Лист: длина min, мм _____ ширина min, мм _____ толщина min, мм _____ вес, кг: _____
 длина max, мм _____ ширина max, мм _____ толщина max, мм _____ вес, кг: _____

Сляб: длина min, мм _____ ширина min, мм _____ вес, кг: _____
 длина max, мм _____ ширина min, мм _____ вес, кг: _____

Труба: длина min, мм _____ диаметр min, мм _____ толщина стенки min, мм _____ вес, кг _____
 длина max, мм _____ диаметр max, мм _____ толщина стенки max, мм _____ вес, кг _____

Прочее _____

Количество единомоментно поднимаемых предметов, шт.: _____

Характеристики поднимаемого материала под задачу снятия раскрой

Характеристика листа до подачи на раскрой _____ Марка стали по ГОСТ _____

длина min, мм _____ ширина min, мм _____ толщина min, мм _____ вес, кг: _____
 длина max, мм _____ ширина max, мм _____ толщина max, мм _____ вес, кг: _____

Характеристика деталей после раскрой

длина min, мм _____ ширина min, мм _____ вес, кг: _____ Количество единомоментно поднимаемых предметов, шт.: _____
 длина max, мм _____ ширина max, мм _____ вес, кг: _____ Количество единомоментно поднимаемых предметов, шт.: _____

Спецификация крана

Грузоподъемность, т _____

Башенный Мостовой Козловой Кран-Балка

Количество крюков: Один Два обозначение ГОСТ _____

Кабина оператора: Да Нет другое _____

Пульт управления: Да Нет другое _____

Окружающая среда:

Закрытая площадь Открытая площадь Агрессивная Взрывоопасная Запыленная

Температура: _____ Влажность: _____

Дополнительное оборудование

Кабельный барабан: Да Нет

Траверса г/п : Да Нет

Дополнительные требования

