

ЗАО "БелЗАН МК"
ООО "САК" Генеральный дистрибьютор"

Дата отгрузки	Цех изготовления	№ Сертификата	Дата документа	Заказ
13.05.2014	692	69711	13.05.2014	8165
		2		

Сертификат - качества

Грузополучатель: ООО "Стройметиз"

Наименование продукции : КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№ поз	Стандарт	Код детали	Наименование размер	Поле доп.	Класс прочности	Марка стали	Покрытие	Упаковка	Расфасовка	Код тары	Кол-во мест	отпущено кг.
1	ГОСТ 7798	00356-7222800-009	БОЛТ М10Х20	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	06	45	900
2	ГОСТ 7798	00356-7222900-009	БОЛТ М10Х25	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	07	144	2 880
3	ГОСТ 7798	00356-7223000-009	БОЛТ М10Х30	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	08	36	720
4	ГОСТ 7798	00356-7223100-009	БОЛТ М10Х35	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	09	72	1 440
5	ГОСТ 7798	00356-7223900-009	БОЛТ М10Х75	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	10	36	720
6	ГОСТ 7798	00356-7221302-009	БОЛТ М12Х40	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	11	9	180
7	ГОСТ 7798	00356-7221702-009	БОЛТ М12Х60	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	12	36	720
8	ГОСТ 7798	00356-7244902-009	БОЛТ М14Х80	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	13	36	720
9	ГОСТ 7798	00356-7219700-009	БОЛТ М16Х40	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	14	36	720
10	ГОСТ 7798	00356-7219900-009	БОЛТ М16Х50	6q	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	15	108	2 160
11	ГОСТ 7798	00356-7219902-009	БОЛТ М16Х50	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	16	36	720
12	ГОСТ 7798	00356-7220002-009	БОЛТ М16Х55	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	17	36	720
13	ГОСТ 7798	00356-7220202-009	БОЛТ М16Х65	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	16	36	720
14	ГОСТ 7798	00356-7220302-009	БОЛТ М16Х70	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	17	108	2 160
15	ГОСТ 7798	00356-7220502-009	БОЛТ М16Х80	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	18	36	720
16	ГОСТ 7798	00356-7220702-009	БОЛТ М16Х90	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	19	36	720
17	ГОСТ 7798	00356-7491802-009	БОЛТ М16Х120	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	20	36	720
18	ГОСТ 7798	00356-7228602-009	БОЛТ М18Х80	6q	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	21	54	1 080
Всего отпущено												18 720

Данная продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям

Маркировка и упаковка отпущенной продукции соответствует ГОСТ Р ИСО 898-1-2011

Ответственный за отгрузку



ОТК