

АО "БелЗАН "

Дата отгрузки	Цех изготовитель	Бригада	№ Сертификата	Дата документа	Заказ
31.10.2021	692	2	246845	31.10.2021	21713

Сертификат - качества

Грузополучатель: ООО"ЗИТАР-СНАБ"

Наименование продукции : КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

№ поз	Стандарт	Код детали	Наименование размер	Поле доп.	Класс прочности	Марка стали	Покрытие	Упаковка	Расфасовка	Код тары	Кол-во мест	отгружено кг.
1	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7491902=009	БОЛТ М16Х130	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	5	100
2	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356-7223400-009	БОЛТ М10Х50	6g	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	05	25	500
3	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7221802=009	БОЛТ М12Х65	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	36	720
4	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7221702=009	БОЛТ М12Х60	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	46	920
5	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7221602=009	БОЛТ М12Х55	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	20	400
6	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7244902=009	БОЛТ М14Х80	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	90	1800
7	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7244802=009	БОЛТ М14Х75	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	31	620
8	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356-7223302-009	БОЛТ М10Х45	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	55	1100
9	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356-7225500-009	БОЛТ М8Х65	6g	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	05	6	120
10	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7245100=009	БОЛТ М14Х90	6g	5,8	Ст20	Ц6Хр.	к. карт.	Т	05	17	340
11	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356-7223402-009	БОЛТ М10Х50	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	125	2500
12	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7245302=009	БОЛТ М14Х100	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	60	1200
13	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7245502=009	БОЛТ М14Х110	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	20	400
14	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7245702=009	БОЛТ М14Х120	6g	5,8	Ст20	Б/П	к. карт.	Т	05	80	1600
15	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7049102=009	БОЛТ М16Х140	6g	8,8	20Г2Р	Б/П	к. карт.	Т	05	25	500
16	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7067302=009	БОЛТ М16Х150	6g	8,8	20Г2Р	Б/П	к. карт.	Т	05	25	500
17	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7049800=009	БОЛТ М20Х120	6g	8,8	20Г2Р	Ц6Хр.	к. карт.	Т	05	29	580
18	ГОСТ Р ИСО 4014-2013	00356=7069400=009	БОЛТ М20Х140	6g	8,8	20Г2Р	Ц6Хр.	к. карт.	Т	05	35	700
Всего отгружено											14 600	

Данная продукция соответствует действующим в РФ стандартам и техническим условиям

Маркировка и упаковка отгруженной продукции соответствует ГОСТ Р ИСО 898-1-2014

Ответственный за отгрузку

ОТК