

За дефекты, возникшие в результате покрытия или другой обработки, производимой заказчиком после получения крепежных изделий, поставщик ответственности не несет.

Продукция:	Болт М16-6g x 150 .58 ГОСТ 7798-70
------------	------------------------------------

Масса партии, кг:	2120
-------------------	------

Изготовитель: ООО ЗВК «БЕРВЕЛ»

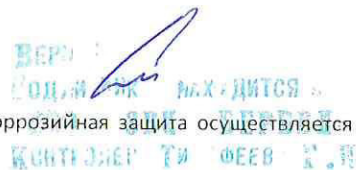
Партия:	Размер:	Класс прочности:	Покрытие:	Марка стали	Плавка
B25064951D83	M16-6g x 150	5.8	б/п	20	14113

Маркировка: BERVEL 5.8

Данный сертификат подтверждает соответствие продукции следующим стандартам:

Стандарт на изделие:	ГОСТ 7798-70
Механические свойства:	ГОСТ ISO 898-1-2014
Покрытие:	-
Металлопрокат:	ГОСТ 10702-2016
Производитель г/к металлопроката:	АО «ОЭМК»

Механические свойства	Твердость по Бринеллю, НВ	Предел прочности на растяжение (испытание на растяжение на косой шайбе), МПа	Геометрические параметры	Прочность сцепления покрытия
Испытания	210	637	Соответствуют: ГОСТ 7798-70	-



Контролер ОТК

Г.П. Тимофеева

Для изделий без покрытия временная противокоррозионная защита осуществляется в консервирующей смеси индустриального масла с концентратом коррозии 'Коралл' и обеспечивает защиту от коррозии в течении 0,5 года

