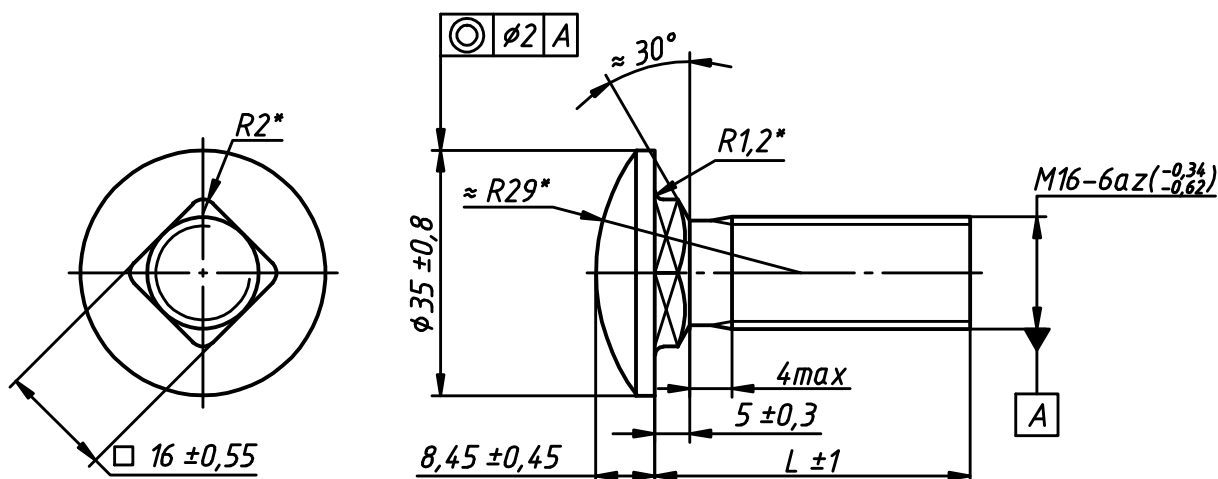


7811-7472

 $\sqrt{Ra\ 12,5(\checkmark)}$ 

Размер изделия	L, мм	Теор. масса 1000 шт. без покрытия, кг	Теор. масса 1000 шт. с Гор.Ц покрытием, кг
M16x35	35	90,8	93,93
M16x40	40	97,9	101,18
M16x45	45	105	108,42
M16x60	60	126,3	130,16

1. Допускается изготавливать из других материалов с механическими свойствами не ниже, чем у материала, указанного в качестве основного.
2. * Размеры обеспечиваются инструментом.
3. Механические свойства болтов должны соответствовать классам прочности 4.8, 5.8.
4. Резьба по ГОСТ 24705-2004.
5. Покрытие - Гор.Ц по СТБ ISO 10684-2009.
6. Остальные технические требования по ГОСТ 1759.0-87 для изделий класса точности С.
7. Пример условного обозначения: Болт M16-6azx45.58U.Гор.Ц черт.№7811-7472.

7811-7472

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Блажевич			
Проб.	Печерский			
Метролог	Спасибенко			
Н.контр.	Печерская			
Утв.	Печерский			

Болт с полукруглой головкой
и квадратным
подголовником

Лит.	Масса	Масштаб
A	см. табл.	1:1
Лист	Листов 1	

Сталь 1010 ТУ РБ 400074854.044-2014

ОАО "Речицкий метизный завод"

Копировал

Формат

A4

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.