

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

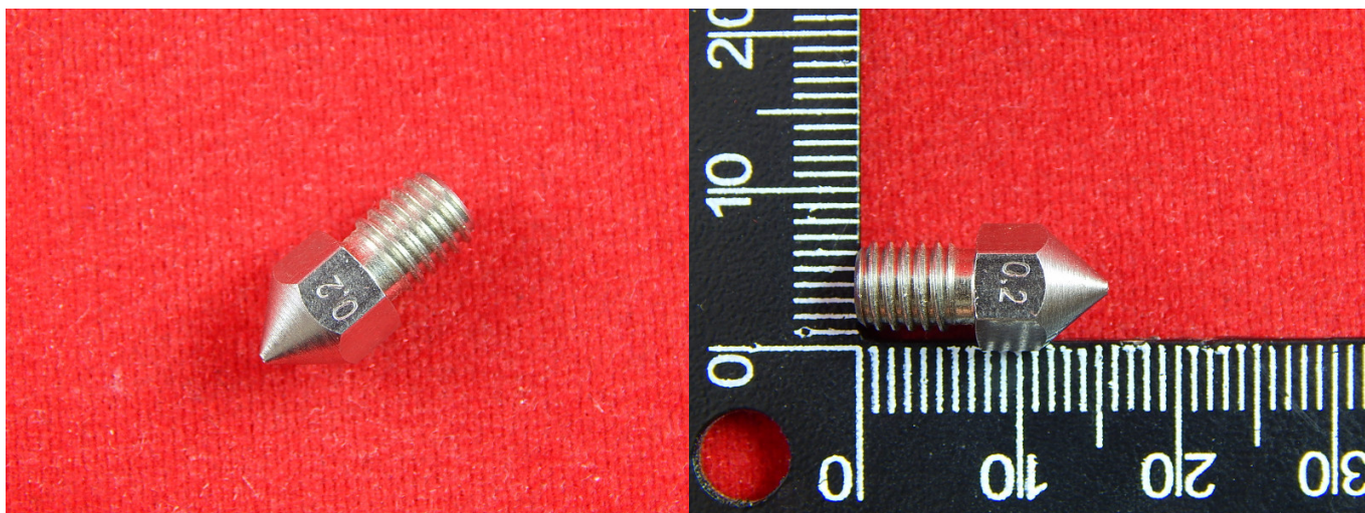
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 16553**

**Цена в прайсе: 0 тг.**

### **Сопло экструдера Makerbot MK8 из нержавеющей стали**



Сопло совместимо со многими 3D принтерами. Лучше всего применять сопло с принтерами построенными по технологии MakerBot (Wanhao, LY, MBot и другими).

Сопло 3D принтера - это специальная насадка, располагаемая в блоке нагревателя экструдера. Она вкручивается на место посредством резьбы. Внутри сопла есть небольшая камера, где накапливается расплавленный пластик, который выдавливается через отверстие. Причем ключевыми параметрами сопла будут: материал, из которого выполнено сопло и диаметр отверстия.

#### **Основные характеристики стальных сопел:**

- Коррозионная стойкость;
- Низкий показатель теплопроводности;
- Относительно большой вес;
- Стойкость к истиранию.