

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15834

Цена в прайсе: 991 тг.

Радиатор экструдера, хотэнда E3D V6



Разработан для использования в одном из лучших современных экструдеров - E3D. Подходит для 3D пластика диаметром 1,75 мм, производится из качественного алюминия.

Это качественный и надежный радиатор экструдера, разработанный непосредственно для применения в конструкциях E3D. Его преимущество заключается в том, что он изготовлен из алюминия, а не из полимера, за счет чего регулируется оптимальный температурный режим. При использовании терморезистора радиатор экструдера будет выдерживать температуру вплоть до 300 и даже 400 °C. А за счет монолитной конструкции обеспечивается эффективное рассеивание тепла. Представленный радиатор производится под 3D пластик диаметром 1,75 мм.

Спецификация:

- Высота: 42,7 мм;
- Внешний диаметр: 22,3 мм;
- Внутренний диаметр: 2 мм;
- Резьба под фитинг: M10;
- Резьба под термобарьер: M6.