

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 18473 Цена в прайсе: 23101 тг.

Экструдер из нержавеющей стали для 3D принтеров Bambu Lab серии P1



Экструдер из нержавеющей стали для 3D принтеров Bambu Lab серии P1 оснащен двойными зубчатыми колесами из нержавеющей стали, которые увеличивают усилие выдавливания и предотвращают проскальзывание пластиковой нити. Он подходит для широко используемых пластиков для 3D-печати, таких как PLA, PETG, TPU и другие.

Блок экструдера также оснащен датчиком, который поддерживает функцию обнаружения обрыва пластиковой нити, что помогает предотвратить сбои и повышает общую эффективность печати.

Важно!

Пожалуйста, сохраните все винты от оригинального блока экструдера для замены.

Спецификация:

- Модель: FAE016;
- Коэффициент сжатия: 9:53;
- Поддерживаемый диаметр пластиковой нити: 1.75 мм;
- Совместимость с: P1P, P1S;
- Поддерживаемые типы пластика: PLA, PETG, TPU;
- Материал: пластик, металл;
- Габариты: 60x60x30 мм;
- Вес: 50 г.

Комплектация:

- Экструдер из нержавеющей стали - Серия Р1