

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

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



**Артикул: 17028**

**Цена в прайсе: 0 тг.**

**Зубчатый шкив для ремня GT2 для 3D принтера**



Шкив — первый по важности компонент ременной передачи, ведь именно от него зависит передача момента с двигателя на ремень.

Шкив предназначен для работы в паре с ремнём GT2 (шаг — 2 мм) шириной до 6 мм и обеспечивает оптимальную передачу момента, позволяя развивать большие скорости при относительно большом усилии.

Для наиболее точной центровки шкива на валу двигателя он имеет 2 отверстия для винтов М3, которые обеспечивают равномерный прижим шкива для снижения эксцентricности.

Посадочный диаметр — 5 мм, подходит для двигателей NEMA17.

#### **Основные достоинства:**

- Материал — алюминий — обеспечивает малый вес и достаточно надёжен в области применения стандарта GT2
- Минимальная эксцентricность за счёт двух винтов
- Совместимость с популярным форм-фактором NEMA17

#### **Спецификация:**

- Посадочное отверстие: 5 мм

- Размер шага: 2 мм
- Материал: Алюминий

***Примеры использования:***

- Организация ременной передачи осей дельта принтера
- Замена шкива на Prusa совместимых принтерах
- Передача для робота