

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

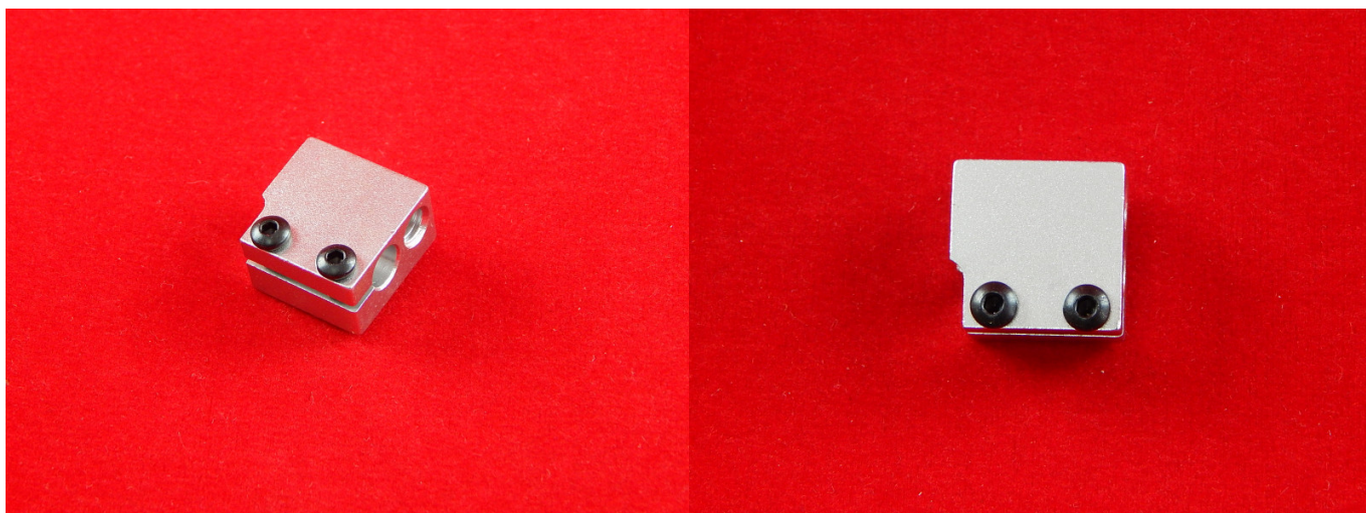
E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 13407**

**Цена в прайсе: 771 тг.**

### **Алюминиевый нагревательный блок VOLCANO**



Основное предназначение нагревательный блок VOLCANO - это обеспечение высокой скорости 3D печати. Работа с данным нагревательным блоком подразумевает использование специального сопла Volcano.

Нагревательный блок Volcano это алюминиевый блок размером 20\*20\*11,5 мм. В блоке есть 2 сквозных отверстия диаметром 6 мм: для установки нагревательного элемента и резьбовое для вкручивания сопла и трубки термобарьера. Так же есть еще отверстие диаметром 2 мм, предназначенное для установки терморезистора. Закрепляется нагревательный элемент и кабель терморезистора винтами М3 с головками под шестигранник 2 мм. Угол верхней части блока срезан до середины отверстия под нагревательный элемент для удобства расположения проводов. Для обеспечения более плотной фиксации, сбоку отверстия под нагревательный элемент имеется сквозной прорез.

Алюминиевый нагревательный блок Volcano имеет высокий уровень теплоотдачи.

#### **Технические характеристики:**

Размер 20 x 20 x 10 мм

Металл алюминий

Диаметр резьбового отверстия для сопла и термобарьера М6 (6 мм)

Диаметр отверстия для нагревательного элемента 6 мм

Диаметр отверстия для терморезистора 2 мм

Термопары, монтажное отверстие М3 (3 мм)

Количество фиксирующих винтов 3

Вес 10 г

Диаметр отверстия фиксирующего винта М3 (3 мм)