

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: 15839**

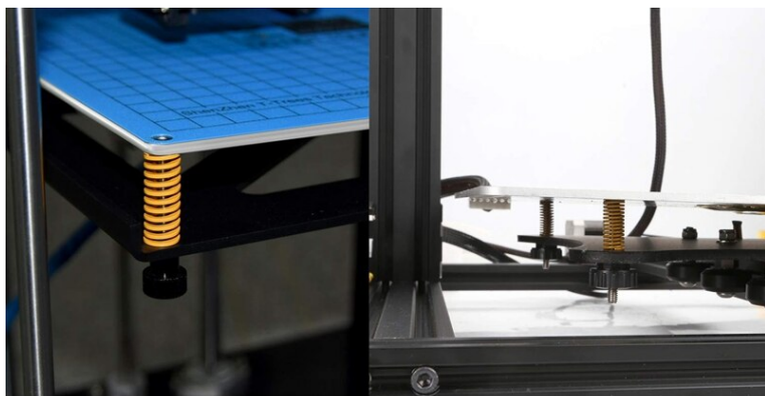
**Цена в прайсе: 330 тг.**

**Жесткая пружина для 3D принтера, 8x20mm**



Пружина — упругий элемент различных механизмов, накапливающий и отдающий, или поглощающий механическую энергию.

Для регулировки положения стола в 3D принтерах применяется механизм, состоящий из пружин и поджимающих их гаек. Пружины со временем теряют упругость, и требуют замены. Усиленные пружины предназначены для 3D принтеров типа Creality CR-10 или аналогичных. Они лучше фиксируют положения печатного стола и длительное время сохраняют фиксацию.

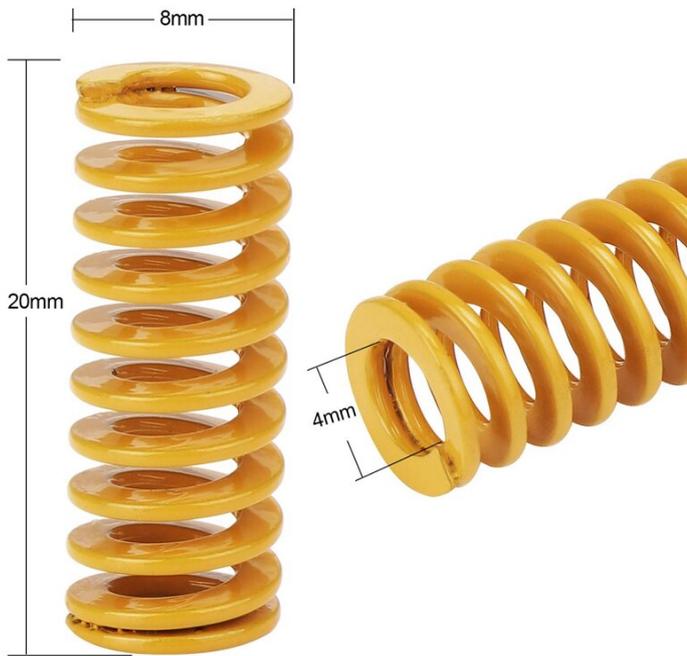


### ***Достоинства:***

- Простота установки.
- Большой срок службы.

### ***Спецификация:***

- длина пружины — 20 мм;
- внешний диаметр — 8 мм;
- внутренний диаметр — 4 мм;
- материал — пружинистая сталь.



***Примеры использования:***

- Для принтеров Creality CR-10 или аналогичных.
- В самодельных устройствах.