

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



Артикул: 15839

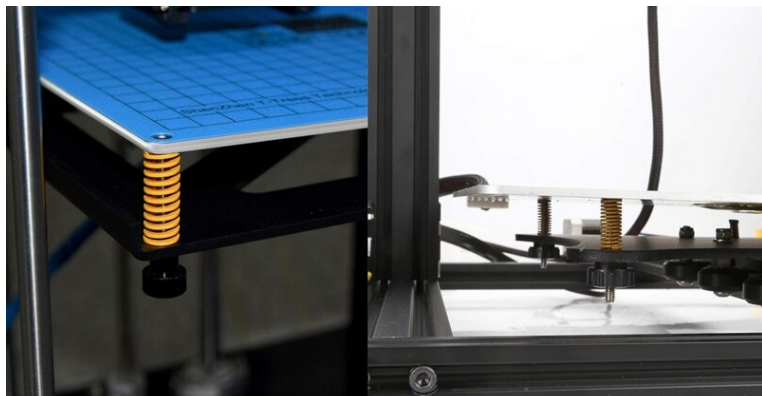
Цена в прайсе: 304 тг.

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 Crealty CR-10 или аналогичных. Они лучше фиксируют положения печатного стола и длительное время сохраняют фиксацию.

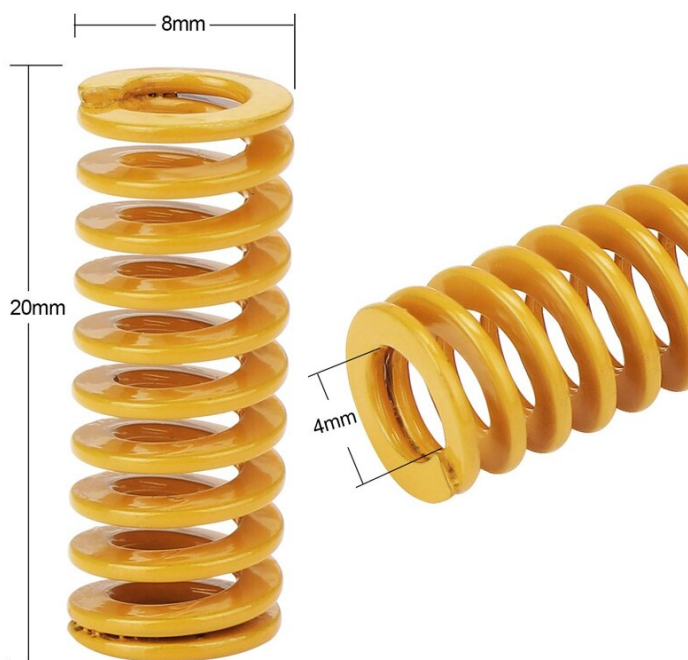


Достоинства:

- 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.