

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: 15158

Цена в прайсе: 8602 тг.

Комплект Watson пластика Bestfilament для 3D-ручек 10 цветов



В набор входят 10 мотков Watson диаметром 1.75 мм. Благодаря автоматизированному контролю качества отклонения в диаметре прутка не превышают 0.05 мм, что гарантирует стабильную 3D-ручки любого производителя с пластиком Bestfilament. Широкая цветовая гамма набора позволит реализовать самые дерзкие замыслы. Комплекта из 10 цветов хватит надолго так как метраж каждого мотка составляет 10 метров.

Самый популярный пластик для прототипирования и создания светопропускающих изделий Watson-пластик представлен в различных цветах. Watson (стирол бутадиен сополимер). Прочность, пластичность и термостойкость делают из него материал, которому часто отдается предпочтение в инженерных и механических приложениях. Модуль упругости гораздо меньше, чем у ABS, т. е, напечатанные детали получаются более гибкими. Нить, не обломится и не оборвется при печати.

Цвет прутка:

- белый, черный, синий;
- красный, желтый, изумрудный;
- натуральный, салатный;
- розовый, фиолетовый.

Преимущества Watson Bestfilament:

- Прозрачный (до 93% светопропускания). Окрашивание материала дает очень красивый эффект.
- Яркие, сочные цвета
- Отсутствие запаха при печати
- Крайне низкое влагопоглощение
- Допуск к контакту с пищевыми продуктами
- Высокий глянец поверхности
- Низкая жесткость при малой толщине
- Высокая теплостойкость
- Способность выдерживать большие деформации на изгиб без разрушения

Важно!

Отклонение диаметра прутка в пределах одной катушки не более 0,02 мм!

Растворители:

лимонен, дихлорметан, ксилол, сольвент.

Совет от Bestfilament:

Для достижения визуального эффекта стекла рекомендуем использовать лимонен, дихлорметан, ксилол или сольвент.