



ABS Filament Galaxy Blue, 1.75 mm, 1 kg

3DP-ABS1.75-01-GB

VERSATILE & EASY TO USE

- Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) is a common thermoplastic strong, flexible durable plastic available in a range of colors.
- ABS is the plastic used in lots of things around us and is perfect for heated plastic extrusion 3D printing.



Особенности

- Высокая прочность, износостойкость
- Низкая плотность: при печати больших объемов более легкие изделия
- Поддерживается множеством 3D принтеров

Упаковка

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Кол-во в коробке, шт | 8 |
| Объем коробки, куб.м. | 0.036 |
| Вес коробки, кг | 11.86 |
| Размеры индивидуальной упаковки ДхШхВ | 210x210x80 mm |
| Размеры картонной коробки ДхШхВ: | 440x440x185 mm |
| Страна происхождения | CN |
| Баркод | 8716309094573 |
| Таможенный код | 3916909000 |

Спецификация

Material: ABS, 1.75 mm diameter
 Weight: 1 kg/spool (2.2 lbs)
 Length: approx. 400 m
 Density at 21.5 °C: 1.01 g/cm³
 Melt Flow Index at 10min, 2.16 kg: 5
 Melt Point: 225 240 °C
 Heat-Deflection-Temperature at 0.455 MPa: 85 °C
 Yield Strength at 5mm/min: 45 MPa
 Impact Strength: 16 KJ/m²
 Ensile Break: 30 %
 Diameter: 1.75 ± 0.05 mm

Системные требования

A 3D printer with 1.75 mm extruder of temperature around 230 °C, suitable for use with ABS filament

Сертификаты

