



ERYONE Jedwabisty filament PLA o grubości 1,75 mm, do drukarki 3D, tolerancja +/- 0,03 mm, 1 kg/szpula, jedwabicie różowy

Indeks: **545567** Producent: **ERYONE** Kod producenta: **ERYONE**

Cena: **151.28 zł**

Opis

ERYONE Jedwabisty filament PLA o grubości 1,75 mm, do drukarki 3D, tolerancja +/- 0,03 mm, 1 kg/szpula, jedwabicie różowy

Producent: ERYONE

Unikalny filament PLA ERYONE w kolorze jedwabicie różowym o średnicy 1,75 mm. Doskonała jakość druku dzięki gładkiemu wyglądowi, wysokiemu połyskowi i braku prążków. Idealny do drukarek 3D w zakresie temperatury 190–220°C. Zapewnia wysoką wytrzymałość i precyzję, dzięki tolerancji +/- 0,03 mm. Zawiera 1 kg na szpuli, starannie zapakowany w szczelny worek próżniowy.

Filament PLA ERYONE charakteryzuje się brakiem pęcherzyków powietrza i pyłu wewnątrz, co zapobiega zatykaniu się i plątaniu. Waga brutto szpuli wynosi 1,35 kg, a średnica wewnętrzna to 57 mm. Produkt jest starannie zwinięty, aby zachować stabilność i uniknąć problemów podczas drukowania. Stwórz wyjątkowe projekty w jedwabicie różowym kolorze z ERYONE.

Ten jedwabicie różowy filament PLA ERYONE to doskonały wybór dla pasjonatów druku 3D. Zaprojektowany z myślą o precyzji i wygodzie użytkowania, zapewni Ci niezapomniane doświadczenia podczas tworzenia nowych projektów. Poznaj możliwości, jakie daje filament PLA o wysokim połysku i doskonałej jakości. Odkryj świat druku 3D z ERYONE!

- 1. Jedwabicie gładki wygląd, wysoki połysk, niewielkie prążki.
- 2. Zakres temperatury wydruku i średnica: 190–220°C. Średnica 1,75 mm, tolerancja +/-0,03 mm.
- 3. Wysoka jakość: dobra wytrzymałość. Brak pęcherzyków powietrza i pyłu wewnątrz, starannie zwinięty, dzięki czemu nie zatyka się i nie płącze.
- 4. szczelny worek próżniowy utrzymuje go w suchości i chroni przed pyłem.
- 5. Waga: 1 kg. Waga brutto: 1,35 kg. Średnica wewnętrzna szpuli wynosi 57 mm, średnica zewnętrzna wynosi 200 mm, a wysokość – 64 mm.

• **średnica przedmiotu:** millimeters

• **waga przedmiotu:** 1 kilograms

• **punkt znaku wypunktowania:** 1. Jedwabicie gładki wygląd, wysoki połysk, niewielkie prążki., 2. Zakres temperatury wydruku i średnica: 190–220°C. Średnica 1,75 mm, tolerancja +/-0,03 mm., 3. Wysoka jakość: dobra wytrzymałość. Brak pęcherzyków powietrza i pyłu wewnątrz, starannie zwinięty, dzięki czemu nie zatyka się i nie płącze., 4. szczelny worek próżniowy utrzymuje go w suchości i chroni przed pyłem., 5. Waga: 1 kg. Waga brutto: 1,35 kg. Średnica

wewnętrzna szpuli wynosi 57 mm, średnica zewnętrzna wynosi 200 mm, a wysokość – 64 mm.

- **Opis produktu:** Wierzymy, że pokochasz swój filament. Specyfikacja techniczna: średnica: 1,75 mm. Tolerancja: \pm 0,03 mm. Temperatura druku: 195–215°C. Zalecana prędkość drukowania: 30–60 mm/s.
- **marka:** ERYONE
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 682141381929, 0682141381929
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** Silk PLA-1KG
- **numer części:** ERYONE
- **kolor:** różowy
- **waga opakowania przedmiotu:** 1.263 kilograms
- **producent:** ERYONE
- **zalecane węzły przeglądamy:** 20852675031, 27007363031, 20658724031
- **nazwa przedmiotu:** ERYONE Jedwabisty filament PLA o grubości 1,75 mm, do drukarki 3D, tolerancja +/- 0,03 mm, 1 kg/szpula, jedwabiście różowy
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-18T06:18:21.998Z
- **materiał:** Polilaktyd
- **przelicznik jednostek:** 1000

Parametry

Stan

Nowy