

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/filament-do-drukarki-3d-pla-1-75mm-srebrny-p-17933.html>

Filament do drukarki 3D PLA/1.75mm/srebrny

Cena brutto	50,99 zł
Cena netto	41,46 zł
Numer katalogowy	E3GEMXZW0000047
Kod producenta	3DP-PLA1.75-01-S
Kod EAN	8716309088619
Gwarancja	24 mc.
Szablon w zestawie	Nie
Średnica filamentu	1,75 mm
Rodzaj filamentu (tylko FDM / FFF / PJP)	PLA
Pakowanie	Szpula
Wymagania sprzętowe	Drukarka 3D z wytłaczarką 1,75 mm o temperaturze około 200 stopni, odpowiednia do filamentu PLA
Liczba w opakowaniu jednostkowym	1
Waga	1
Wymiary	Wymiary szpulki: średnica 165 mm x wysokość 100 mm x otwór środkowy 40 mm
Pozostałe parametry	Długość: ok. 330 m Gęstość przy 21,5°C: 1,25 g / cm³ Wskaźnik szybkości płynięcia w 10 minucie, 2,16 kg: 5 Temperatura topnienia: 190-220°C Temperatura przegrzania przy 0,455 MPa: 50°C Wytrzymałość na rozciąganie przy 5 mm / min: 45 MPa Siła uderzenia: 5
Kolor (wyliczeniowy)	Srebrny

Opis produktu

Filament PLA Srebrny, 1,75 mm, 1 kg

- Wszechstronny i łatwy w użyciu
- PLA (polilaktyd) to biodegradowalny termoplastyczny poliester, który można łatwo wydrukować dla różnorodnych drukarek 3D
- Nie ma zapachu, niższą temperaturę topnienia i dobrą płynność
- Wysoka precyzja okrągłości umożliwia wyższą jakość druku
- Bez bąbelków, żywe kolory
- Może być stosowany do różnych drukarek 3D



PS COMPUTER Sp. z o.o.
