

## Мартенситностареющая сталь порошок Eplus3D Maraging Steel 18Ni300



**Производитель:**

Eplus 3D

**Цена:**

Цена по запросу

### Описание

Eplus3D Maraging Steel 18Ni300 – высокопрочный порошок для SLM-печати на основе легированной стали с добавлением никеля, кобальта, молибдена и титана. Обладает превосходными механическими свойствами, включая высокую прочность и вязкость и хорошую свариваемость.

Материал отличается высокой прочностью после термической обработки, что делает его идеальным для ответственных деталей в аэрокосмической отрасли, инструментального производства и изготовления деталей механизмов, например, шестерней, пружин и шатунов. Готовые изделия обладают хорошей

свариваемостью и поддаются механической обработке, включая фрезерование и шлифовку.

Оптимизирован для использования в SLM-системах Eplus3D, обеспечивая стабильное качество печати и минимальную пористость.

Купить металлический порошок Eplus3D Maraging Steel 18Ni300 можно с доставкой из Санкт-Петербурга – запросите коммерческое предложение через кнопку на сайте.