

Алюминиевый порошок Eplus3D Aluminum AlSi7Mg

Алюминиевый порошок Eplus3D Aluminum AlSi7Mg

Цена:

Цена по запросу

Описание

Алюминиевый порошок для печати металлом EPlus3D Aluminum AlSi7Mg для 3D печати изделий в SLM системах. Компаунд используется для производства деталей в автомобильной и аэрокосмической промышленности, а также применяется в инжиниринге.

Детали, напечатанные с использованием Eplus3D Aluminium AlSi7Mg, демонстрируют выдающиеся характеристики при повышенных температурах до 200°C. Быстрая и простая процедура термообработки позволяет производить детали по доступной цене.

Отличается высокими характеристиками при температурах больше 200°C. Сочетается с быстрой и простой процедурой термообработки.

Рекомендуем использовать материал с оборудованием EPlus3D моделей EP-M450H, EP-M650, EP-M450, EP-M300.

Технология печати	SLM
Удлинение при разрыве	12.5 ± 0.5%
Предел прочности на разрыв	XY:423 ± 5 МПа; Z:499