

Титановый порошок Eplus3D Titanium Ti64 Grade 5



Цена:

Цена по запросу

Описание

Eplus3D Titanium Ti64 Grade 5 – высокотехнологичный титановый порошок для промышленной 3D-печати. Материал обладает пределом прочности 1080 МПа и пределом текучести 980 МПа при сохранении пластичности (удлинение 14%), что делает его идеальным для ответственных применений.

Основные сферы применения: медицинские имплантаты и хирургические инструменты, высоконагруженные детали в автомобилестроении и аэрокосмической отрасли, специализированный инструмент и промышленная оснастка.

Материал оптимизирован для использования на 3D-принтерах Eplus3D серий EP-M260 и EP-M150, обеспечивая высочайшую точность и повторяемость характеристик.