



3D Systems ProJet MJP 2500 IC

Производитель:	3D Systems
Технология печати:	MJP
Область построения:	294x211x144 мм
Материал печати:	Воск
Толщина слоя:	42 мкм
Область применения:	Литейное производство, Образование, Промышленность, Реклама и дизайн, Потребительские товары и сувениры

**3D SYSTEMS**

Компания SIU System представляет Вам ProJet MJP 2500 IC

ProJet MJP 2500 IC – это новейшая модель профессионального 3D-принтера от 3D Systems, использующая их запатентованную и проверенную временем технологию MJP. Он изготавливает высокоточные прочные восковые детали, как и старшие модели, но теперь стоимость расходных материалов и самого оборудования стала гораздо доступнее для пользователя, а скорость построения моделей значительно увеличена!

Материал **VisiJet® M2 ICAST** из 100% воска плавится так же, как стандартный отливочный воск с ничтожно малой остаточной зольностью.

ProJet **MJP 2500 IC** обеспечивает повышение скорости печати до 10 раз по сравнению с принтерами аналогичного класса и тем самым значительно ускоряя рабочий процесс. При увеличенном для большей универсальности в 3,7 раза по сравнению с принтерами того же класса объеме печати и круглосуточной работе в режиме 24/7 высокая продуктивность этого недорогого принтера означает быструю амортизацию и высокую рентабельность.

Контакты для связи

АО «НПО СИСТЕМ»
sales@siusystem.ru
+7 (495) 023-68-85
siusystem.ru

