

美国3D打印机 ProJet 7000

产品名称	美国3D打印机 ProJet 7000
公司名称	马尔软件技术开发（上海）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:美国3Dsystems 型号:ProJet 7000 精度:0.025-0.05mm
公司地址	江苏省昆山市经济开发区长江中路177号新都银座A座1402室
联系电话	0512-57336975 13584988418

产品详情

【介绍】ProJet 7000提供了这一领域内最新的应用，精度高，性能好，SLA三维打印设备专业服务保证。该机配有三种高清晰打印配置，所用的新型材料VisiJet种类繁多，包括硬质材料、韧性材料、透明材料、耐高温材料以及牙科3D打印材料等多种类型。ProJet 7000 是最新的、媲美SLA设备的高精度、高质量模型三维打印机，拥有三种超高解析度的打印模式，并配备具有坚硬的、柔韧的、透明的、耐高温的和义齿加工的VisiJet新材料。

【特点】

- 1、打印高质量的零件
- 2、提供最艰难的生产应用
- 3、广泛应用的工程功能材料
- 4、易于使用与直观的操作触摸屏
- 5、拥有成本的可控性

【主要应用】

- 1、工程和机械领域的功能测试，构型与装配验证
- 2、快速原型开发，设计交流
- 3、牙科义齿模型、导板

4、快速模具制造

ProJet™ 7000技术参数

产品	ProJet SD 7000	ProJet HD 7000	ProJet MP 7000
成型尺寸 (XYZ)			
Tall	380 x 380 x 250mm		
Medium	-		
Short	380 x 380 x 50mm		
层厚			
HD	0.125mm	0.125mm	0.125mm
UHD	0.100mm	0.100mm	0.100mm
XHD	-	0.050mm	0.050mm
精度	0.025-0.05mm		
成型材料			

VisiJet® Flex			
VisiJet® Tough			
VisiJet® Clear			
VisiJet® Black			
VisiJet® HiTemp			
VisiJet® e-Stone™		-	
VisiJet® Jewel	-		
工作环境温度	18 - 28		
机器本体	984 x 854 x 1829mm,272kg		
电脑硬体需求	1.8 GHz with 4GB RAM(Open GL support 128mb RAM		
配套软体	Windows XP Professional,Windows Vista,Windows 7		
输入资料格式	STL and SLC		
电源输入	100-240 VAC,50/60 HZ,single-phase,750W		
认证	CE		

