

高性能材料 3D 打印解决方案



打印尺寸: 500×500×700 mm

喷头温度: 高达 500℃

热床温度:高达 200℃

恒温腔温度: 高达 150℃

耗材箱温度: 高达 65℃

喷头系统:独立升降双液冷冷却系统喷头

MAGIC-HT-MAX

支持大多数市场耗材: PEEK, CF-PEEK, PEKK, CF-PEKK, PEI 1010/9085, PPSU, PC, CF-PC, PA, CF-PA, GF-PA, ASA, ABS, CF-ABS, PETG, HIPS, TPU, PLA, CF-PLA, PVA...

产品	MAGIC-HT-MAX	
成型尺寸	500×500×700 mm	
(长×宽×高)		
机器尺寸	1080×1380×1950 mm	
(长×宽×高)		
包装尺寸	1300×1600×2300 mm	
(长×宽×高)		
净重	750 KG	
毛重	850 KG	
电源	200~250 V, 50~60 Hz 6500 W	



高性能材料 3D 打印解决方案

	成型工艺:	熔丝挤出	
	拉小石矿	1	
	价出系统:	双喷头系统	
	线材直径:	1.75 mm	
	定位精度:	X/Y: 2.5 μm Z: 0.78 μm	
	打印速度:	0 - 150 mm/s	
	打印平台:	碳纤维板或高分子膜,真空吸附	
	平台温度:	200°C	
	热床材料:	硅 胶	
	打印平台自动调平:	支持	
	断电续打:	支持	
់ ន ជា	支持线材:	PEEK, CF-PEEK, PEKK, CF-PEKK, PEI 1010/9085,	
通用		PPSU, PC, CF-PC, PA, CF-PA, GF-PA, ASA, ABS,	
		CF-ABS, PETG, HIPS, TPU, PLA, CF-PLA, PVA	
	层厚:	0.05 – 0.3 mm	
	喷嘴直径:	0.4 mm (默认),0.6 mm, 0.8 mm, 1.0 mm(可	
		选)	
	喷头温度:	500 °C	
	数据传输:	Wi-Fi, SD Card	
	建议运行环境:	15-30℃, 相对湿度 10-90%, 无结露	
	储存温度:	-25 - 55 °C, 相对湿度 10-90%, 无结露	
	技术认证:	CE, RoHS	
	空气过滤器:	活碳性过滤器 (可选)	
	切片软件:	IEMAI 3D EXPERT, Cura, Simplify3D	
th 1/4	操作系统:	Windows 64 Bit	
软件	输入格式:	STL, OBJ, 3MF	
	输出格式:	GCODE	
	断电续打		
	断料提醒		
	打印完成自动关机		
	水冷冷却系统		
4上 分	内置摄像头监控		
特征	自动调平		
	真空吸附平台		
	自动喷嘴清理自动关机		
	双模块化喷头		
	耗材除湿柜		