



高精度 铸造树脂-HAR001

- 高精度快速打印铸造树脂，主要适用于3D/5G款精细类首饰，可打印细如发丝的首饰，具有很高的强度，保证打印的稳定可靠。
- 高分辨率、强度和精度
捕捉复杂的细节，是精细款3D和5G类首饰的首选，也能创造出具有挑战性且独特的模型。
- 光滑的表面质量
在铸造之前，机器打印出来的模型有着光滑的表面，仅需最小限度的润色即可达到完美效果。

粘性	抗拉强度	断裂伸长率	抗弯强度	弯曲模量	弯曲应变	Izod冲击	密度	硬度(Shore D)	燃烧温度
213.5Mpa*s	65.7Mpa	4.22%	45.1Mpa	784.0Mpa	10.1%	12.5KJ/m ²	1.15g/cm ³	81 Shore	400°C



托特斯科技
总公司官网



托特斯阿里国际站



3D PLUS 官网