

铸造树脂-101W(Easy Casting Resin)

- 101W铸造树脂铸造燃烧很干净，无灰无残渣，捕捉清晰精确的细节，同时也具有非常光滑的表面。对于常规件，不需要特殊的铸造曲线，对于难铸件，辅以合理流道，适当修正温度曲线，即可完美实现。可以让工程师、设计师、珠宝商直接将3D设计转化为珠宝精品。
- 高分辨率、强度和精度
捕捉复杂的细节，不用担心热膨胀，是宝石的理想之选，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。



材料特点：

完美的表面质量，精致的细节特征；
优秀的燃烧性能，膨胀小残留量少；
高强度保证零件打印中不撕裂拉断；
高精度保证零件的孔位和钉位完整；
高适应性满足所有3D Plus 打印机；
匹配绝大多数已开发DLP 3D打印机。

描述	参数
粘性	250Mpa*s
抗拉强度	18.2Mpa
断裂伸长率	7.85%
抗弯强度	35Mpa
弯曲模量	236.0Mpa
弯曲应变	8.9%
Izod冲击	8.9KJ/m ²
密度	1.13g/cm ³
硬度 (Shore D)	55 Shore
燃烧温度	350°C



TOTUS
公司官网



TOTUS(3D PLUS)
阿里巴巴国际站



3D PLUS
品牌官网