

产品数据

LEXCENT 立现优品® Dissolvable 可溶解塑胶丝

产品描述

Lexcent 立现优品®Dissolvable可溶解塑胶丝是专门用于打印模型支撑的辅助材料，配合ABS塑胶丝打印效果最佳，多数情况下无需溶解剂浸泡即可手工轻松去除。

特点

- 业内首创，MakerBot Desktop/MakerWare软件完美支持，迄今为止最佳溶解支撑解决方案。
- 溶解于天然香精柠檬烯。
- 易于手工去除。
- 多向激光测径系统，确保线径始终如一。
- 完美支持美国MakerBot R2X 3D打印机，兼容其它国产3D打印机。
- 在线防伪码验证，有效防止和杜绝仿冒品。
- 自有工厂生产，决非普通代工贴牌产品，产品质量全面严格管控。



建议打印温度：	打印喷头：250°C 底部加热板：110°C
线径：	1.75mm-1.8mm
可选颜色：	白色

LEXCENT 立现优品® Dissolvable 可溶解塑胶丝

技术参数

ASTM测量方法	性能描述	数值	单位
D792	比重 (密度)	1.03	g/cm ³
D3418	熔点范围	175-255	°C

声明：在此列出的数据属于产品属性的常规范围，所以其不得被用于制定产品规格和技术说明规范，亦不当单独用做设计依据。本公司对于提供的任何建议或获得的与本信息有关的任何结果，不承担任何义务或责任。给出和接受所有该等建议的风险均由买方承担。鉴于本公司不能预料实际最终使用条件的所有变化，本公司关于使用本信息不作任何保证，亦不承担任何责任。

版权©2015深圳市三维立现科技有限公司。LEXCENT字样以及标有®的商标，均属于深圳市三维立现科技有限公司 (Shenzhen Lexcent Technology Co., Ltd.)及其关联公司的注册商标或商标。版权所有。