

让制造更简单 世界更美好  
Make Easier Manufacturing  
Make a Better World



Stock Code: 688333.SH

# BLT-A320

模具行业双激光专业级金属3D打印机

## 应用领域

模具、工业

|        |                              |
|--------|------------------------------|
| 材料支持   | 不锈钢、模具钢、钛合金、高温合金、铜合金和铝合金     |
| 成形尺寸   | 250mm×250mm×300mm (W×D×H)    |
| 激光器功率  | 500W×2                       |
| 分层厚度   | 20μm~100μm                   |
| 最大扫描速度 | 7m/s                         |
| 成形效率   | 50cm <sup>3</sup> /h         |
| 激光波长   | 1060~1080nm                  |
| 光束质量   | M <sup>2</sup> <1.1          |
| 铺粉机构   | 单向铺粉                         |
| 光学部件   | F-θ镜头                        |
| 最低氧含量  | ≤100ppm                      |
| 气体支持   | Ar/N <sub>2</sub>            |
| 功耗     | 8KW                          |
| 供电电压   | AC380V±5%                    |
| 外形尺寸   | 1978mm×1043mm×2068mm (W×D×H) |
| 安装空间   | 4000mm×3200mm×3000mm (W×D×H) |
| 设备重量   | 约1950KG                      |
| 环境要求   | 温度+15~+28℃, 不结露              |
| 配套软件   | Magics, BLT-BP,BLT-MCS       |

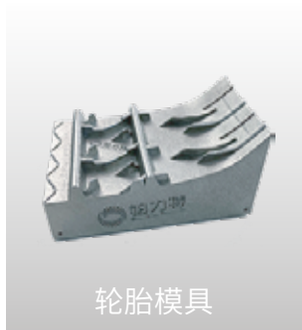


微信



微信商城

## BLT-A320应用案例



## BLT-A320设备优势



最大成形效率可达  
50cm<sup>3</sup>/h



制件精良  
内外部质量俱佳



稳定  
单向铺粉, 底部送粉



多重安全防护设计  
保障人员和设备安全



长寿命过滤器  
保障设备超长待机



参数完全开放  
294项参数可编辑



自动焊接&修复  
精度高&耗时少



打印过程  
实时监控

## BLT-A320设备配置

