

塑料部件去毛刺

塑料是汽车、航空、航天、医疗、电子等行业开拓应用和研发新品必不可少的材料。无论是注塑成型，还是机械加工，得到的塑料部件，其表面都会有毛刺产生。

莱丹高效清洁的热风技术，提供 ABS、PE、PP、PC 等各类热塑性塑料去毛刺的解决方案。克服了传统人工去毛刺中耗时长，效率低，人工贵，无法对应复杂轮廓等缺点。

优势

- 灵活应对各类热塑性塑料
- 灵活应对各类复杂轮廓的工件
- 用精确到毫米的热风对毛刺定向清除
- 灵活应对大型工件
- 非接触加热，不损伤工件本身
- 无明火，无烟气，高效清洁
- 特别适合集成到机器人或自动化产线中
- 满足工厂 24 小时持续生产的需求
- 提供实验室 DOE 验证



产品推荐



CE c UL US

技术参数

应用电压	V~	230
额定功率	W	2300
温度范围	°C	50 - 650
风量 范围	l/min	100 - 300
静风压	kPa	3.5
面板显示	液晶屏	
远程接口	支持	
过热保护	支持	

MISTRAL 6 SYSTEM 230V 2300W

订货号: 147.975

常用配件



欢迎关注微信公众号
莱丹塑料焊接



莱丹塑料焊接
微信小程序

莱丹塑料焊接技术(上海) 有限公司

地址: 中国上海闵行莘庄工业园区元科路 155号11栋

邮编: 201109

热线: 400-007-6695

Email: media@leister.cn

网址: www.leisterchina.com

欢迎到莱丹热风实验室进行打样验证

解决方案及实验室打样咨询服务

联系人: 徐先生

固定电话: 4000076695, 021-64422398-623

联系电话: 18221159430

邮箱: Harvey.Xu@leister.cn