

金刚喷塑设备 北海喷塑设备 双赢火焰喷塑设备

产品名称	金刚喷塑设备 北海喷塑设备 双赢火焰喷塑设备
公司名称	临朐双赢涂装机械设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东潍坊临朐县东城街道粟北东路2600号
联系电话	13406642922

产品详情

金属漆喷涂的注意事项（1）喷涂金属漆后，北海喷塑设备，在下一次操作之前必须除尘。（2）金属漆主要起到覆盖作用，切勿喷涂过厚，否则漆面颜色会过暗过深。（3）搅拌要均匀。金属漆中的铝粉等金属颗粒容易沉淀在油漆罐底，所以金属漆比一般本色漆在喷涂之前更需要经过彻底的搅拌。（4）必须根据油漆厂商提供的说明书来选择配套的稀释剂和相应的稀释比例，铝材喷塑设备，并应正确使用黏度计，掌握所需的黏度，以确保漆面颜色符合要求。正确使用喷枪（5）喷枪的使用。喷涂金属漆时，金刚喷塑设备，均匀的漆膜厚度是非常重要的。喷嘴应以垂直角度对准喷涂表面，二者之间的距离应保持在5~20cm之间（图5），以匀速直线移动喷枪，避免以弧型的方式移动喷枪。每次往复喷涂需要50%的重叠区域，这样能获得固定的颜色。需要调整喷枪的出漆量时，可以将喷枪扳机扣到底，用喷枪移动的速度来增加或降低漆膜的厚度和干燥程度。

由于飞机表面喷涂涉及底漆、中间涂层以及面漆等多种涂料，宜采用空气喷涂，即在喷枪口两侧布置压缩空气，雾锥被压扁成椭圆锥状，雾锥在平板工件表面覆盖的区域为椭圆，对应的喷枪喷涂模型为椭圆形分布模型，雾锥底部中心点即为喷枪路径点。飞机外壳智能喷设备现已成功实现成果产业化，为很多工企业如**航天、深圳**高等研究院等提供了飞机外壳喷涂的全套解决方案。喷塑设备飞机表面是大型的自由曲面，而机器人自身工作空间的大小有限，单台机器人无法在一个固定站位上完成飞机表面的完整喷涂。为了使机器人的喷涂范围能覆盖整个飞机，环保喷塑设备，针对飞机等具有大型自由曲面产品的自动化喷涂，荣德机器人提出了一种三台机器人同时作业的喷涂系统，在详细分析喷涂作业流程的基础上，对飞机位姿标定、机器人喷枪轨迹规划等技术进行了研究。根据各喷涂机器人覆盖的区域，分别称3台机器人为机背机器人、左机腹机器人和右机腹机器人，它们分别负责完成飞机背部外表面，机腹左侧和机腹右侧外表面喷涂。金刚喷塑设备-北海喷塑设备-双赢火焰喷塑设备由临朐双赢涂装机械设备厂提供。临朐双赢涂装机械设备厂坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。双赢——您可信赖的朋友，公司地址：山东潍坊临朐县东城街道粟北东路2600号，联系人：刘经理。