

智能喷漆机器人，免编程自动喷涂设备，科技与喷涂的完美结合

产品名称	智能喷漆机器人，免编程自动喷涂设备，科技与喷涂的完美结合
公司名称	广州市第七轴机器人设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:柴孚，埃夫特... 是否定制:非标定制
公司地址	广州市南沙区大涌路62号3栋206房
联系电话	020-83150912 18026416628

产品详情

智能喷漆机器人能够很好地适应复杂形状的零件喷涂。一般复杂形状需要精细的工艺调整，智能喷漆机器人能够运用简单的操作教程，准确地进行复杂形状的喷漆作业。智能喷漆机器人的优势在于能够在复杂的零件表面上喷漆，并且更加经济实惠。

智能喷漆机器人利用自动化工艺，可快速、快捷地完成各种形状的工件喷漆任务。智能喷漆机器人利用机器视觉技术，检测表面特征和形状，为喷漆提供定位和导引。其快捷的喷漆能力和精细的喷涂效果，能够大大降低人工垃圾和喷漆工艺中因误差重复漏喷、多喷等形成的多余成本。同时，智能喷漆机器人还能够减少喷漆环境对人身体健康的伤害。

智能喷漆机器人是一种快捷自动化喷漆设备。智能喷漆机器人是一种更直观的工艺，经过教导机器人模仿喷漆作业流程来完成。这两种机器人能够很好地解决传统手工喷漆的问题，特别在形状复杂的零件表面喷漆方面，具有很强的优势。

虽然智能喷漆机器人对传统的手动工艺进行了改进和智能化，但适用范围和性价比存在差异，对于形状

复杂的零件喷漆方面，智能喷漆机器人是更好的挑选。

鑫科智能已为上千家智能工厂提供曲面异形件的自动化喷涂解决方案，有成熟的自动喷涂生产线研制实力，具有机器人算法系统、核心部件、机器人本体3大自主核心技术，12年专注智能喷漆机器人的技术研制。