



MK73-FS型火焰丝材喷涂系统，以氧气-丙烷为燃料，可喷涂优质抗腐蚀涂层。喷枪重量轻，重心平衡好，效率高，是市场上喷涂速度最快的设备，为客户节约时间及成本。系统可持续喷涂，配有应用停止/启动功能，在停止喷涂同时保持火焰处于点火状态而不损坏喷枪。如上图所示，可配备60米扩展供给连接。2013新型系统配有更紧实气体燃油比和安装板。

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| ■ 喷涂速度快（最大50kg/hr） | ■ 停止/启动或持续操作            |
| ■ 丝材线径1.6mm(1/6")  | ■ 喷枪配有3/16英寸和1/8英寸喷涂喷流器 |
| ■ - 4.76mm(3/16")  | ■ 设计坚固，质轻               |
| ■ 多种形态涂层           | ■ 易点火                   |
| ■ 易维护              | ■ 喷嘴、电机&气体共用一个进口        |
| ■ 流量计提供最佳参数设置      | ■ 独立板灵活性好               |
| ■ 可喷涂优质抗腐蚀涂层       |                         |

#### 典型应用

- 建筑钢架
- 海上平台
- 舰船
- 桥梁
- 栅栏/门/家具
- 油箱及油罐



材料	代号	丝材直径	最大喷涂率 kgs/hr	最大覆盖率 m²/kg/100µm
锌	02E	4.76mm(3/16")	50(持续)	0.91
			32(停止/启动)	
铝	01E	4.76mm(3/16")	12.5(持续)	3.57
			8(停止/启动)	
锌/铝 85/15	21E	4.76mm(3/16")	39(持续)	1.11
			25(停止/启动)	

所有数据均为近似值。