



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

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 m ² /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。

