

# LN-23P 送丝机

LN-23P 半自动送丝机能够应付最苛刻的工地条件，是工地架设和管道焊接应用的最佳选择。便于携带、容易装配、能用于各种环境恶劣的应用场合。LN-23P 使用14磅（6.3公斤）Innershield® 自保护焊丝盘，使其能够非常容易地携带到工地的各个施工地点。同时其所具有的内置双送丝速度开关使得LN-23P能用于全位置焊接。



图示包括选配的自保护焊枪

## 焊接工艺

Innershield®自保护焊丝焊接

## 林肯优势

- 即使包括选配的Magnum®自保护焊枪及14磅（6.3公斤），焊丝重量仍小于50磅（22.7公斤）。
- 送丝速度连续控制、电压控制以及数字电压表为标配。
- 全封闭焊丝盘保护焊丝不受灰尘污染。
- 焊枪开关自锁电路降低操作者疲劳。
- 安装在焊枪上的双位置开关能随时将送丝速度降低到预设值的83%。
- 焊接电缆和控制电缆能快速地连接到电源上。
- 一台或两台LN-23P送丝机能直接连接到推荐的林肯电源上，但不能同时使用。
- 保修期内免费维修。
- 制造符合ISO9001质量认证标准。

## 说明



## 附件包括

- 25英尺（7.6米）控制电缆
- 25英尺（7.6米）焊接电缆
- 3/32英寸送丝轮及导丝管

## 所需选配件

LN-23P适配器（K350或K350-1）  
Magnum®自保护焊枪（K355-10或K345-10）

## 推荐电源

CV-300、CV-400、CV-655、DC-400、DC-600、DC-655、Ranger 250、Ranger 305、Commader 300、Ranger 500

以下需选配送丝模块（K632-1）：  
Pipeline 200、SA-250、Classic II、Classic 300

以下需CV适配器（K385-1）：  
SAE-400、SAE-400 Weld 'N Air

## 订货号

K316L-1 LN-23P

## 技术参数

产品名称	订货号	输入电源	额定电流 暂载率	送丝速度范围 米/分(英寸/分)	焊丝尺寸范围 毫米(英寸)	外形尺寸(高x宽x深) 毫米(英寸)	净重 千克(磅)
LN-23P	K316L-1	14-50V DC	350A/60%	0.76-4.3 (30-170)	1.7-2.0 (.068-5/64)	520 x 230 x 480 (20.5 x 9 x 19)	12.3 (27)

## 电源和适配器

电源	所需LN-23P适配器
Pipeliner 200, SA-250, Classic II, Classic 300	K350-1 适配器组件 K632-1 送丝模块
CV-300, CV-400, CV-655, DC-400, DC-600, K350-1 Adapter Kit DC-655, Ranger 250, Ranger 305, Commander 300, Commander 500	K350-1 适配器组件
SAE-400, SAE-400 Weld 'N Air	K350 适配器组件 K385-1 CV 适配器

## 所需选配件



### LN-23P 适配器

将LN-23P连接到电源时需要。但不能同时使用。  
订K350—用于接线端子连接。  
订K350-1—用于14芯航空接头连接。



### Magnum®自保护焊枪

轻便易操作，额定电流250A，暂载率60%。用于.068到5/64"(1.7到2.0mm)自保护焊丝。包括减速开关。10英尺(3米)长。  
订货号：K355-10



### Magnum®自保护焊枪

额定电流350A，暂载率60%，90°弯管枪颈。用于.068到5/64"(1.7到2.0mm)自保护焊丝。包括减速开关。10英尺(3米)长。  
订货号：K345-10

## LN-23P送丝机订货单

产品	订货号	数量	价格
<b>LN-23P送丝机</b>	K316-L		
<b>所需选配件</b>			
LN-23P适配器：用于接线端子连接	K350		
用于14芯航空接头连接	K350-1		
Magnum®自保焊枪——350安	K345-10		
Magnum®自保焊枪——250安	K355-10		
<b>推荐电源</b>			
CV-300	见发行刊物E4.20		
CV-400	见发行刊物E4.30		
CV-655	见发行刊物E4.40		
DC-400	见发行刊物E5.20		
DC-600	见发行刊物E5.40		
DC-655	见发行刊物E5.46		
Ranger 250	见发行刊物E6.103		
Ranger 305	见发行刊物E6.117/E6.118		
带送丝模块的Pipeliner 200	见发行刊物E6.131/E6.132		
带送丝模块的SA-250	见发行刊物E6.160		
带送丝模块的Classic II	见发行刊物E6.140		
带送丝模块的Classic 300	见发行刊物E6.155/E6.156		
Commander 300	见发行刊物E6.205		
Commander 500	见发行刊物E6.215		
带恒压适配器的SAE-400	见发行刊物E6.180		
带恒压适配器的SAE-400 Weld 'N Air	见发行刊物E6.185		
	合计：		

### 客户协助政策

林肯电气公司是一家制造和销售高质量焊接设备、焊材和切割设备的企业。本公司致力于满足客户的需求并超越其期望值。有时买方可能会就使用林肯电气公司产品的情况向本公司咨询有关信息和建议，本公司将依据我们所掌握的最佳信息及时给予答复。但是林肯电气公司对于所提供的建议信息不提供任何保证，不承担任何责任。同时，我们也不会做任何形式的任何保证，包括对客户特别目的的适应性的保证。实际上，一旦信息或者建议被提供，当资料被更新或者变更后，我们不承担任何责任，也不会提供更新后的信息或者建议，也不能扩大和更改产品销售上的保证。

林肯电气公司是一个积极满足客户需求的制造商，但是对林肯电气产品的选择和使用是由客户自己控制的，客户对自己的选择是要负全部责任的。超出林肯电气公司控制范围的许多因素，会影响到应用这种类型制造方法和服务要求所产生的结果。

截止付印之前，本资料已反映了最精确的信息，如需最新信息，请参考www.lincolnelectric.com.cn



**上海林肯电气  
有限公司**

上海市宝山区沪太公路5008弄195号  
邮编：201907  
电话：86-21-6602 6620  
传真：86-21-6602 6621  
www.lincolnelectric.com.cn

E8.90.CN LN-23P 04/14

**授权代理商：**