

## DIODE: 两款功率强劲的焊枪。

两款焊枪都能保证高质量的焊接：DIODE PID 采用闭环控制电路系统，能够确保温度控制。DIODE S 也可通过旋钮控制温度不错的焊接效果。



使用小巧且功能强劲的 DIODE PID 轻松进行快速焊接。

### 手动工具

## DIODE PID / DIODE S



- 可选择 MINOR、ROBUST 鼓风机或压缩空气作为风源
- 温度数字显示和控制 (DIODE PID)
- 设计有加热保护套管
- 和 MINOR 鼓风机配合使用，可满足户外现场作业的要求

#### 技术参数

电压	V~	230
功率	W	1600
温度	°C	20 - 600
尺寸 (L × Ø)	mm	265 × 57, 手柄 Ø40
重量	kg	1.15 kg (含 3 m 电源线, 3 m 风管)
欧标符合标识	CE	
安全防护等级 II	回	

#### 订购号

- 101.303 DIODE PID, 适用插接式风嘴, 配欧标插头
- 135.971 DIODE S, 适用插接式风嘴, 配欧标插头
- 101.304 DIODE PID, 适用螺纹式风嘴, 配欧标插头
- 101.282 DIODE S, 适用螺纹式风嘴, 配欧标插头

根据要求可提供其它型号的产品

### 手动工具和鼓风机

## DIODE PID / DIODE S 与 MINOR 配合使用



- 鼓风机 MINOR 和 DIODE PID 配有螺纹式快速焊接风嘴。
- 装配工作的理想工具

#### 技术参数

电压	V~	230
功率	W	1600
温度	°C	20 - 600
尺寸 (L × Ø)	mm	265 × 57, 手柄 Ø40
重量	kg	2.5 kg (含 3 m 电源线, 1.5 m 风管)
欧标符合标识	CE	
安全防护等级 II	回	

#### 订购号

- 108.880 DIODE PID 与 MINOR 鼓风机配合使用, 适用螺纹式风嘴, 1.5 m 风管, 230V/1700W, 配欧标插头
- 101.441 DIODE S 与 MINOR 鼓风机配合使用, 适用插接式风嘴, 1.5 m 风管, 230V/1700W, 配欧标插头

根据要求可提供其它型号的产品



MINOR 鼓风机为 DIODE PID 提供风源。

## MINOR: 移动式风机。

不要被它的小巧和轻盈所迷惑: 它能够为 DIODE PID / DIODE S 或 LABOR S 提供足够的风量以便高质量地完成各种工作。

### DIODE PID / DIODE S 适用附件

#### 插接式风嘴

	<b>100.303</b> Ø5 mm 标准圆风嘴, 和各种插接式风嘴配合使用
	<b>106.992</b> 快速焊接风嘴, 插接在 Ø5 mm 标准圆风嘴上使用
	<b>106.993</b> 5.7 mm, A 型 <b>106.989</b> 7 mm, B 型 <b>106.990</b> 3 mm <b>106.991</b> 4 mm <b>106.991</b> 5 mm <b>156.470</b> 5 mm 弯曲
	<b>106.996</b> 插接式固定点焊风嘴, 与 Ø5 mm 标准圆风嘴配合使用
	<b>143.833</b> 螺纹式风嘴过渡接头
	<b>100.296</b> 适用 DIODE PID 的加热管, 230 V / 1550 W <b>100.689</b> 适用 DIODE S 的加热管, 230 V / 1550 W

#### 螺纹式风嘴

	<b>105.622</b> 螺纹式 Ø5 mm 标准圆风嘴
	<b>106.988</b> 螺纹式固定点焊风嘴
	<b>113.666</b> 快速焊接圆风嘴, Ø3 mm 带固定点焊功能, 螺纹式连接 <b>113.399</b> 快速焊接圆风嘴, Ø4 mm, 带固定点焊功能, 螺纹式连接 <b>113.876</b> 快速焊接圆风嘴, Ø3 mm 无固定点焊功能, 螺纹式连接 <b>113.874</b> 快速焊接圆风嘴, Ø4 mm, 无固定点焊功能, 螺纹式连接
	<b>113.670</b> 三角快速焊接风嘴, 5.7 mm 带固定点焊功能, 螺纹式连接
	<b>113.877</b> 无固定点焊功能, 螺纹式连接 5.7 mm, A 型 <b>106.986</b> 无固定点焊功能, 螺纹式连接 7 mm, B 型 <b>106.987</b> 7 × 5.5 mm
	<b>126.552</b> 螺纹式快速焊接风嘴 Ø4 mm, 适用于氟塑料焊接
	<b>141.375</b> 连接适配器 M14 用于 ø21.3 mm 的插接式风嘴

更多新的配件目录

[www.leister.com/accessories](http://www.leister.com/accessories)

#### 鼓风机

### MINOR



- 重量轻, 结构紧凑
- 功率强劲
- 可作为手动工具 DIODE PID / DIODE S 或 LABOR S 的移动风源使用
- 适合在户外作业场合使用

#### 技术参数

电压	V~	230
功率	W	100
风量 (20°C)	l/min	400
静态压力	Pa	4000 (40 mbar)
出风口 (外部)	mm	14.5
尺寸 (L × Ø)	mm	250 × 95, 手柄 Ø64
重量	kg	1.15 (不含 3 m 电源线)
欧标符合标识		CE
安全防护等级 II		回

#### 订购号

108.747 MINOR, 230 V / 100 W, 配欧标插头

根据要求可提供其它型号的产品