

各类塑料焊接机 超声波焊接机 热熔机 旋熔机

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 各类塑料焊接机 超声波焊接机 热熔机 旋熔机 |
| 公司名称 | 余姚市达力超声波机械加工场 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 型号:DL 品牌:达力 动力形式:超声波 |
| 公司地址 | 浙江宁波天元镇芦庵公路1018号 |
| 联系电话 | 86 0574 63459512 |

产品详情

达力超声波是一家专业从事塑料焊接行业的企业，所生产的设备有超声波焊接机、热板焊接机、旋转焊接机及相应焊接模具。

超声波焊接机规格参数如下（适用材质abs、pc、as、pp、pa、压克力等）：

| 规格型号 | 频率 | 输出功率 | 焊接面积 | 焊接行程(mm) | 焊接时间 (s) | 外形尺寸l*w*m) |
|---------|-------|-------|------|----------|-----------|--------------|
| dl-2010 | 20khz | 1000w | 60 | 63 | 0.01-9.99 | 340*300*450 |
| dl-1526 | 15khz | 2600w | 210 | 75 | 0.01-9.99 | 650*410*1160 |
| dl-1532 | 15khz | 3200w | 230 | 100 | 0.01-9.99 | 950*650*1200 |
| dl-1542 | 15khz | 4200w | 250 | 100 | 0.01-9.99 | 950*680*1200 |
| dl-2018 | 20khz | 1800w | 190 | 75 | 0.01-9.99 | 650*410*1160 |
| dl-2026 | 20khz | 2600w | 210 | 75 | 0.01-9.99 | 650*410*1160 |

超声波整机特点：

1 表面采用汽车烤漆喷塑，防腐蚀，擦洗方便。

- 2 采用先进的线性导轨，防止机器后仰。
- 3 原装进口压电陶瓷换能器，功率大，转换效率高，可适用的塑料件范围广泛。
- 4 直线导向轴承设计，精密微调装置，大气缸结构机械性能稳定，焊接精度高。
- 5 自动超负载保护装置。
- 6 日本进口特殊钢材幅杆，螺牙坚固耐用。
- 7 采用四点平衡调整，调模快捷方便、准确。
- 8 频率可调自动补偿电路。
- 9 出力可调，防止出力过大压坏塑料件。
- 10 增加紧急安全装置，保证操作人员的安全。

热板焊接机规格参数如下（适用材质pp、ps、tpr、pe等热塑性材料及焊接面积较大的工件）：

| dl热板机规格参数 | | | |
|-----------|--------|--------------|----------------|
| 规格型号 | 功率 | 熔接面积l*w (mm) | 外型尺寸l*w*h (mm) |
| dl-200 | 5000w | 250*200 | 900*900*1500 |
| dl-400 | 10000w | 400*250 | 1000*1060*1800 |
| dl-600 | 12000w | 600*400 | 1250*1250*1800 |
| dl-800 | 15000w | 800*400 | 1350*1250*1800 |
| dl-1800 | 25000w | 800*450 | 1400*1450*1800 |

热板机控制系统特点：采用可编程控制器（plc）、触摸屏控制全操作过程，既可全自动操作，也可手动操作 设备各端安装双紧急停车按钮和开关按钮和报警装置

参数设置界面加密码锁定，以防非授权人员修改并设定参数

控制盘面板上设置状态指示灯，机器各种状态均可显示在控制盘面板上 配有独立的配电箱，电路方面进行功能分块，强电、弱电分区控制，在设备维修时，一目了然，以便于维护

电控柜(与机器一体化安装)安装在操作者左侧 可编程控制器,安装在电控柜内

气路采用集成一体化气路模块，气路整齐明了，美观大方 按钮操作面板

可输入设备运行各种参数(热熔时间、固化时间、加热温度等)

全部功能均能在操作面板上操作:调试(手动),自动焊接,参数设置

dl旋转焊接机特点（适用材质pe、pp、尼龙等）：

1 旋转控制采用plc+伺服电机+刹车离合.

2 加长型支柱,大型升降手轮可轻松旋转.

3 采用进口气缸,缓冲性能强,气动性能佳

4 高效快速,0.1-3s/动作

5 旋转速度可调整,熔接/硬化时间及压力都是可调整.

使用范围:滤油杯、滤芯、喷水接头、油漆桶、洗衣槽、pp保温杯、圆形及圆柱形塑料件等。

本产品的型号是DL，品牌是达力，动力形式是超声波，控制方式是自动，频段是中频，驱动形式是气动，作用原理是脉冲，升降控制是电动，焊接原理是对焊，作用对象是塑料，电流是交流，重量是130（kg），产品别名是塑料焊接机，是否提供加工定制是是