

超声波焊接机、超声波塑料熔接机

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 超声波焊接机、超声波塑料熔接机 |
| 公司名称 | 北京长宏建翔科技发展有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:长翔 基本投资额:1-5万(元) 保证金额:0(元) |
| 公司地址 | 中国北京市门头沟区石龙工业区永安路14号 |
| 联系电话 | 86-4000528816 |

产品详情

品牌：长翔
加盟费：0(元)
合同期限：3(年)
发展模式：经销、区域代理、自由代理

基本投资额：1-5万(元)
项目区域要求：河北
特许经营时间：3(年)

保证金额：0(元)
预计回报率：90(%)
经营模式：经销、代理

北京长宏建翔科技发展有限公司现面向河北各地诚招代理商，欢迎您来电咨询：13522089653 13366075488
010-58472961 董德建(经理) 公司网址：www.bjchjx.com www.csb58.com

特点：1. 整机重力钢铸造，大型基座构造，沉稳精密度高、外观漂亮。

2 电动马达升降系统，调试更为便捷。更为便捷。

3.精心设计优良振动系统、微调、气缸、振动子，三位一体直接驱动，令熔接发挥更佳效能。

一、超声波塑料熔接机是以其快速、清洁、安全等优点，实现塑料本身焊接的先进工艺，所有注塑成行的塑料工件均可采用超声波塑料熔接机焊接;从而避免了由于采用粘胶剂等方法带来的不便。

超声波焊接机现已广泛应用于汽车制造、船舶、航空、电器、包装、玩具、电子、纺织等行业，已成功实现了对多种塑料的焊接，如：aba塑料、abs塑料、aes塑料、amma塑料、arp塑料、as塑料、ps塑料、pp塑料、pc塑料、pe、pvc等。

二、超声波熔接原理 通过上焊件把超声能量传送到焊区，由于焊区即两个焊接的交界面处声阻大，因此会产生局部高温。又由于塑料导热性差，一时还不能及时散发，聚集在焊区，致使两个塑料的接触面迅速熔化，加上一定压力后，使其融合成一体。当超声波停止作用后让压力持续几秒钟，使其凝固成型，这样就形成一个坚固的分子链，达到焊接的目的，焊接强度能.....超声波焊接原理：

通过上焊件把超声能量传送到焊区，由于焊区即两个焊接的交界面处声阻大，因此会产生局部高温。又由于塑料导热性差，一时还不能及时散发，聚集在焊区，致使两个塑料的接触面迅速熔化，加上一定压力后，使其融合成一体。当超声波停止作用后，让压力持续，有些许保压时间，使其凝固成型，这样就形成一个坚固的分子链，达到焊接的目的，焊接强度能接近于原材料本体强度。