

# 手提便捷式超声波点焊机,28K点焊机设备

产品名称	手提便捷式超声波点焊机,28K点焊机设备
公司名称	东莞市时代超声波设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:SD2028 频段:中频
公司地址	东莞市塘厦镇莆心湖新厅村176号
联系电话	0086-076982611369 13650467607

## 产品详情

产品名：手提式超音波点焊机

型号：sd-s2805

类型：烫钻石/贴珠片系列

配制参数：1.日本smc真空发生器 2.日本ntk超音波换能器 3.自动螺旋温控,调节、操作简便  
4.28khz超高频率设计，钉珠效果更佳

功能说明：1.适用于制衣/制鞋/饰品上点钻及塑料单点焊接，螺丝埋植、铆接等。 2.

附加设备：手枪型把手；机架。 3.超载保护装置，fet输出部位，模具自动追频。 4.

手提式设计，机身轻便，便于携带，不占空间，操作方便。 5.能独立使用，更可以配合自动接口设备。

6.高科技设计，加工速度比旧式机种快5倍，提高产能。

设计理念：这是一种利用超声波原理,使水钻在布料,皮革,塑料,压克力表面粘附的设备,由掌上型功率换能器,超声波发生器和电磁式空气压缩机构成。该机具备自动吸珠,

自动烫钻等特点,当钻石移至要加工的产品时,超声波自动产生,在水钻上形成微振幅高频率的振动,并瞬间转化为热量,熔融所要加工的材料,最后使水钻永久性的粘贴或埋植在被加工产品表面。这种设备使加工速度得到一定的提高,用少量人力投入就能实现大批量的生产,粘贴牢固可靠,并可以实时包装成为成品。消除了使用胶水带来的负面影响。

产品名：手提式超音波点焊机

型号：sd-s2805

类 型：烫钻石/贴珠片系列

配制参数：1.日本smc真空发生器 2.日本ntk超声波换能器 3.自动螺旋温控,调节、操作简便  
4.28khz超高频率设计，钉珠效果更佳

功能说明：1. 适用于制衣/制鞋/饰品上点钻及塑料单点焊接，螺丝埋植、铆接等。 2.  
附加设备：手枪型把手；机架。 3. 超载保护装置，fet输出部位，模具自动追频。 4.  
手提式设计，机身轻便，便于携带，不占空间，操作方便。 5. 能独立使用，更可以配合自动接口设备。  
6. 高科技设计，加工速度比旧式机种快5倍，提高产能。

设计理念：这是一种利用超声波原理,使水钻在布料,皮革,塑料，压克力表面粘附的设备，由掌上型功率换能器，超声波发生器和电磁式空气压缩机构成。该机具备自动吸珠，自动烫钻等特点,当钻石移至要加工的产品时,超声波自动产生，在水钻上形成微振幅高频率的振动，并瞬间转化为热量，熔融所要加工的材料，最后使水钻永久性的粘贴或埋植在被加工产品表面。这种设备使加工速度得到一定的提高，用少量人力投入就能实现大批量的生产，粘贴牢固可靠，并可以实时包装成为成品。消除了使用胶水带来的负面影响。

产品名：手提式超音波点焊机

型 号：sd-s2805

类 型：烫钻石/贴珠片系列

配制参数：1.日本smc真空发生器 2.日本ntk超声波换能器 3.自动螺旋温控,调节、操作简便  
4.28khz超高频率设计，钉珠效果更佳

功能说明：1. 适用于制衣/制鞋/饰品上点钻及塑料单点焊接，螺丝埋植、铆接等。 2.  
附加设备：手枪型把手；机架。 3. 超载保护装置，fet输出部位，模具自动追频。 4.  
手提式设计，机身轻便，便于携带，不占空间，操作方便。 5. 能独立使用，更可以配合自动接口设备。  
6. 高科技设计，加工速度比旧式机种快5倍，提高产能。

设计理念：这是一种利用超声波原理,使水钻在布料,皮革,塑料，压克力表面粘附的设备，由掌上型功率换能器，超声波发生器和电磁式空气压缩机构成。该机具备自动吸珠，自动烫钻等特点,当钻石移至要加工的产品时,超声波自动产生，在水钻上形成微振幅高频率的振动，并瞬间转化为热量，熔融所要加工的材料，最后使水钻永久性的粘贴或埋植在被加工产品表面。这种设备使加工速度得到一定的提高，用少量人力投入就能实现大批量的生产，粘贴牢固可靠，并可以实时包装成为成品。消除了使用胶水带来的负面影响。

产品名：手提式超音波点焊机

型 号：sd-s2805

类 型：烫钻石/贴珠片系列

配制参数：1.日本smc真空发生器 2.日本ntk超声波换能器 3.自动螺旋温控,调节、操作简便  
4.28khz超高频率设计，钉珠效果更佳

功能说明：1. 适用于制衣/制鞋/饰品上点钻及塑料单点焊接，螺丝埋植、铆接等。 2.  
附加设备：手枪型把手；机架。 3. 超载保护装置，fet输出部位，模具自动追频。 4.

手提式设计，机身轻便，便于携带，不占空间，操作方便。 5. 能独立使用，更可以配合自动接口设备。  
6. 高科技设计，加工速度比旧式机种快5倍，提高产能。

设计理念：这是一种利用超声波原理,使水钻在布料,皮革,塑料,亚克力表面粘附的设备,由掌上型功率换能器,超声波发生器和电磁式空气压缩机构成。该机具备自动吸珠,自动烫钻等特点,当钻石移至要加工的产品时,超声波自动产生,在水钻上形成微振幅高频率的振动,并瞬间转化为热量,熔融所要加工的材料,最后使水钻永久性的粘贴或埋植在被加工产品表面。这种设备使加工速度得到一定的提高,用少量人力投入就能实现大批量的生产,粘贴牢固可靠,并可以实时包装成为成品。消除了使用胶水带来的负面影响。

产品名：手提式超音波点焊机

型号：sd-s2805

类型：烫钻石/贴珠片系列

配制参数：1.日本smc真空发生器 2.日本ntk超音波换能器 3.自动螺旋温控,调节、操作简便  
4.28khz超高频设计,钉珠效果更佳

功能说明：1.适用于制衣/制鞋/饰品上点钻及塑料单点焊接,螺丝埋植、铆接等。 2.  
附加设备：手枪型把手;机架。 3.超载保护装置, fet输出部位, 模具自动追频。 4.  
手提式设计,机身轻便,便于携带,不占空间,操作方便。 5.能独立使用,更可以配合自动接口设备。  
6.高科技设计,加工速度比旧式机种快5倍,提高产能。

设计理念：这是一种利用超声波原理,使水钻在布料,皮革,塑料,亚克力表面粘附的设备,由掌上型功率换能器,超声波发生器和电磁式空气压缩机构成。该机具备自动吸珠,自动烫钻等特点,当钻石移至要加工的产品时,超声波自动产生,在水钻上形成微振幅高频率的振动,并瞬间转化为热量,熔融所要加工的材料,最后使水钻永久性的粘贴或埋植在被加工产品表面。这种设备使加工速度得到一定的提高,用少量人力投入就能实现大批量的生产,粘贴牢固可靠,并可以实时包装成为成品。消除了使用胶水带来的负面影响。

本产品的品牌是TIME/时代,型号是SD2028,频段是中频,控制方式是手动,焊接方式是压力式,驱动形式是电动,动力形式是超声波,焊接原理是对焊,作用对象是塑料,作用原理是脉冲,电流是交流,用途是焊接,样式是手持式,加工精度是精密,最大焊接厚度是50(mm),规格是28K,功率是500,电源电压是220