

小型超声波|超声波清洗机|超声波焊接机|超声波点焊机-必能顺

产品名称	小型超声波 超声波清洗机 超声波焊接机 超声波点焊机-必能顺
公司名称	深圳必能顺超声波设备有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	深圳深圳市松岗镇山门第三工业区东鹏第二工业园
联系电话	0755-27066685 13828754393

产品详情

小型超声波|超声波清洗机|超声波焊接机|超声波点焊机-必能顺 1、超声波焊接机其特有的优点：

焊接速度快，焊接强度高、密封性好；

取代传统的焊接/粘接工艺，成本低廉，清洁无污染且不会损伤工件；焊接过程稳定，所有焊接参数均可通过软件系统进行跟踪监控，一旦发现故障很容易进行排除和维护，赢得了各行各业的认可。

2、超声波金属焊接优点：1)、焊接材料不熔融，不脆弱金属特性。

2)、焊接后导电性好，电阻系数极低或近乎零。3)、对焊接金属表面要求低，氧化或电镀均可焊接。

4)、焊接时间短，不需任何助焊剂、气体、焊料。5)、焊接无火花，环保安全。

超声波金属焊接适用产品：1)、镍氢电池镍氢电池镍网与镍片互熔与镍片互熔。

2)、锂电池、聚合物电池铜箔与镍片互熔，铝箔与铝片互熔。

3)、电线互熔，偏结成一条与多条互熔。4)、电线与名种电子元件、接点、连接器互熔。

5)、名种家电用品、汽车用品的大型散热座、热交换鳍片、蜂巢心的互熔。

6)、电磁开关、无熔丝开关等大电流接点，异种金属片的互熔。

7)、金属管的封尾、切断可水、气密。3、超声波清洗机优点：相比其它多种的清洗方式，超声波清洗机显示出了巨大的优越性。尤其在专业化、集团化的生产企业中，已逐渐用超声波清洗机取代了传统浸洗、刷洗、压力冲洗、振动清洗和蒸气清洗等工艺方法。超声波清洗机的高效率和高清洁度，得益于其声波在介质中传播时产生的穿透性和空化冲击波。所以很容易将带有复杂外形、内腔和细空的零部件清洗干净，对一般的除油、防锈、磷化等工艺过程，在超声波作用下只需两三分钟即可完成，其速度比传统方法可提高几倍到几十倍，清洁度也能达到高标准，这在许多对产品表面质量和生产率要求较高的场合，更突出地显示了用其它处理方法难以达到或不可取代的结果 归纳其优点如下：

(1) 清洗速度快，清洗效果好，清洁度高，工件清洁度一致，对工件表面无损伤。

(2) 不须人手接触清洗液，安全可靠对深孔、细缝和工件隐蔽处亦清洗干净。

(3) 节省溶剂、热能、工作场地和人工等。(4) 清洗精度高，可以强有力的清洗微小的污渍颗粒。工作原理：超声波清洗机启动后，在清洗工件表面会瞬间产生无数极小的气泡，这些小气泡又会在瞬间爆炸

，在小气泡瞬间产生、瞬间爆炸的这种过程中，就可以除去工件上的污垢。

根据型号不同，各类清洗机的适用范围也不同。？

桌面式超音波清洗机：适合实验室、医院、诊所、工厂小批量清洗。？单槽式超音波清洗机：适用于精密机械零件清洗，金属零件清洗，光学镜片清洗，机械部件清洗，电镀前后清洗。？工业用蒸汽除脂超

音波清洗机，配内置式冷凝系统：适用于电子零件清洗，精密机械零件清洗，金属零件清洗，光学镜片清洗，机械部件清洗，油漆清洗，电镀前后清洗。?环保型全水洗式清洗及干燥系统：适用于清洗电子线路板，光学镜片，精密机械零件，塑胶零件，不锈钢餐具及其他生产行业。?环保型全水洗式镜片清洗及干燥系统：适用于清洗光学镜片，手提电话屏幕，手表玻璃，眼镜玻璃，液晶显示屏。?投入式超声波清洗机：精密机械零件清洗，金属零件清洗，光学镜片清洗，机械部件清洗，电镀前后清洗。

深圳市必能顺超声波设备有限公司 地址：深圳市宝安区松岗镇山门第三工业区东鹏第二工业园 电话：0755-27066685 传真：0755-2771086 网址：<http://www.szbns.com> 邮箱：bns@szbns.com