

# 轴承清洗机|精密轴承清洗机|微型轴承清洗机

产品名称	轴承清洗机 精密轴承清洗机 微型轴承清洗机
公司名称	北京然斯康波达科技有限公司
价格	996000.00/台
规格参数	品牌:波达
公司地址	北京市房山区良乡镇下禅坊村西区41号
联系电话	010-52837782

## 产品详情

轴承清洗机|精密轴承清洗机|微型轴承清洗机|轴承超声波清洗机|轴承碳氢清洗机|轴承真空清洗机

全自动六槽轴承碳氢真空清洗干燥机

特点：

该机是替代ods环保型清洗机，专为清洗轴承零件的精密清洗。

采用独特的真空蒸汽清洗+真空干燥系统，不但被清洗物体表面干净，而且干燥性极佳；

清洗液经脱气后，超声空穴作用增强，清洗能力大幅提高；

蒸汽清洗+真空干燥过程是在真空中进行，安全性能非常好；

蒸汽清洗、干燥和蒸汽回收分二阶段进行，清洗液消耗量小，运行成本低。

能吸出盲孔、狭缝以及零件之间的空气，使清洗液容易流入增强清洗能力。

可以将清液加热至闪点以上，使清洗液对污垢的溶解力倍增。

在清洗工序中，利用高温清洗液传递给被洗零件均衡热量，使干燥工序得以顺利进行。

在真空状态下，溶液沸点下降，蒸发速度加快；同时，因迅速形成真空，使附着在物体上溶剂一同挥发。

洗篮的升降及横移采用了缸气传动，传动平稳；

各槽均设有独立的升降气缸及抛动机构；

设有超声脱气装置，增加超声波清洗效果；

清洗工序中，利用高温清洗液传递给被洗零件均衡的热量，使干燥工序顺利进行；

采用压缩空气保护电气控制箱；

清洗工艺流程为：（七个头一起搬送下道工序）（上料）输送滚道自动进料 碳氢脱气超声粗清洗 碳氢脱气超声清洗 真空超声清洗 真空超声清洗 真空蒸气清洗+真空干燥 真空蒸气清洗+真空干燥 输送滚道自动送出（下料）

主要技术参数： 电源电压：三相五线制 /200v、50hz、42kw

15hp冷水机：15kw 超声总功率：1200w × 4 循环能力：20l/min

蒸馏量：300l/min 蒸汽性能：15kpa 过滤精度：10<sup>-1</sup>（逐级提高）  
制作主要材质：sus304不锈钢 外形尺寸：6200 × 3250 × 2800mm (l × w × h)  
设备总重量：约6200kg

适用范围：精密轴承、五金零部件等

典型用户：有限公司