

提供中高压喷淋清洗机，清洗法兰，油泵外壳，增压器等

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 提供中高压喷淋清洗机，清洗法兰，油泵外壳，增压器等 |
| 公司名称 | 天实中美(北京)科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 类型:履带式 适用领域:五金行业 用途:商用 |
| 公司地址 | 北京市大兴区西红门镇新建四村村委会东200米 |
| 联系电话 | 86-010-81285958 |

产品详情

| | | | |
|------|------------------|--------|-------|
| 类型 | 履带式 | 适用领域 | 五金行业 |
| 用途 | 商用 | 槽数 | 8 |
| 型号 | TS-L | 超声清洗频率 | 28KHZ |
| 清洗温度 | 50 () | 工作方式 | 连续工作 |
| 外形尺寸 | 7000X2300 (cm) | 品牌 | 天实 |
| 功率 | 16KW | | |

中高压喷淋清洗机描述：设备由plc控制，多个喷淋系统组成，完成对工件的清洗，漂洗，空气切水等工艺。设备结构形成根据产品的外型，重量及清洗产量设计为网带输送形式的通过式喷淋或由步进式电机驱动旋转喷淋清洗。设备通过各种喷嘴组合调节实现多种喷淋清洗效果，喷淋压力根据需要可设计为5-30kg。特殊工件则可选择些油为介质，设备所有电气防爆设计。

适用领域：法兰，油泵外壳，增压器外壳，压缩机零件，钢模等。

汽车发动机清洗的发展史及特点对比：

第一代：人工刷洗

利用汽油、柴油、酒精、化学溶剂等进行浸泡后人工刷洗。

点：作业时间长（约6小时左右刷洗一台发动机）、清洗效果差、工作环境恶劣、不环保、易发生危险、成本高（轿车发动机约50元，卡车约100元）。

第二代：火碱锅及高压旋转喷淋

利用高温的碱性溶剂，进行浸泡及高压喷射。

特点：环保性差、腐蚀性强、清洗效果差、作业时间长、无法清洗零件复杂部位、能耗极高。

第三代：超声波清洗

效：优异的清洗效果和速度（约1小时清洗一台发动机），代表了国际最先进的清洗方式。

无方式配合弱碱的清洗溶剂，远离了化学清洗对环境及人员造成的污染及伤害。

洗介质，大大降低了清洗的综合费用，通常是汽柴油刷洗成本的1/10左右（轿

动机约5元，卡车约15元）。

，提升了现代维修企业的服务档次，赢得了良好的客户口碑及稳定的客户群体。

一．选择天实的理由：

业：专业从事汽保超声波的研发与制造，系中国汽车保修设备行业协会会员单位、中国汽车维修行业协会会员单位、上海市汽车维修行业协会会员单位等资质，我们更了解汽车维修行业的需求。

力：在上海、北京设有同样规模的生产基地，保证了充足的标准机库存量，解决了供货的及时性，体现了一个实体厂家的实力，更代表了一个专业汽保厂家最基本的资格。

质：专业的电源电器与机械设计团队，全球知名企业配件供应商，向广大用户提供最具品质的产品。

务：完善的销售服务网络，且销售人员超过80%拥有售后维修技能，最大程度上保证了用户的后顾之忧，同时全国第一家非赢利性只提供优质服务的清洗联盟（详情见尾页）的成立，代表了本公司要长期做好客户服务的决心。

牌：本公司的产品已遍布全国各省份及部分东南亚和欧美国家，客户群体包括公交系统、汽运集团、镗磨行业、一汽、二汽、重汽等各卡车品牌服务站及各品牌轿车服务站，具统计，本公司已占据了国内超声波拥有量30%以上的市场份额。最具实力的客户群体，绝对高份额的市场占有率证明了上海天实绝对的品牌优势。