

超声波雾化喷头 四川超声波雾化喷头 北京东方金荣

产品名称	超声波雾化喷头 四川超声波雾化喷头 北京东方金荣
公司名称	北京东方金荣超声电器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区中关村科技园通州园光机电产业基地兴光五街1号
联系电话	17319272917 17319272917

产品详情

散射型超声波喷头

散射型超声波喷头喷涂宽度：40-150mm雾化粒径可选：15-60微米雾化颗粒均匀，喷涂均匀性95%以上旋风气流设计，涂覆复杂结构表面有更好包裹性喷头不易堵塞，超声波雾化喷头公司，降低维护成本柔和喷雾，减少飞溅及过喷浪费。

散射型超声波喷头，超声波雾化喷头价格，是一种具有旋风圆锥状喷雾的超声波雾化喷头。其采用超声波雾化喷头技术，通过特殊的涡旋流道设计将载气变换成均匀的旋转气流，使超声雾化后的液雾呈旋风形式散射喷出，扩大了超声波喷头的喷涂面积的同时还可以对垂直或曲面等带有角度基材进行喷涂。

超声波喷涂

超声喷涂与传统的二流体喷涂相比，具有涂层均匀度高、原料利用率高、涂层厚度控制精度高、涂层厚度更薄、飞溅少、喷头不堵塞、维护成本低等优点。而相比于真空蒸镀、CVD等镀膜工艺，四川超声波雾化喷头，超声喷涂是一种更加经济的薄膜涂覆工艺，尤其是在较大面积薄膜制备上，超声喷涂的设备成本低于真空镀膜设备。

超声波喷涂的主要优势有：1.涂层均匀度高，超声波雾化喷头报价，2.原料利用率高，飞溅少，3.涂层厚度控制精度高，4.涂层厚度薄，可达到几十纳米。

超声波喷头原理及其应用

各种各样的涂料、化学试剂、润滑油、颗粒悬浮液等均可被超声波喷头雾化。但是，液体的粘稠度、可混合性、固体含量等均需要被考虑。对于雾化效果，液体粘稠度应在30cps以下，固体含量应低于30%。因为雾化过程受液体膜所产生的运动效果影响，高粘稠度势必造成低雾化量，给应用带来困难。由于高聚合物分子具有高度的内聚力，雾化含有高聚合物分子的液体，即使是在冲淡情况下也是存在问题的。大多时候，固体颗粒混合液是可以被雾化的。因为固体颗粒会分散于雾化颗粒当中。甚至是粗杂的泥浆，在低速传给喷头的情况下也是可以被雾化的。

超声波雾化喷头报价-四川超声波雾化喷头-北京东方金荣(查看)由北京东方金荣超声电器有限公司提供。北京东方金荣超声电器有限公司是从事“超声波换能器,超声波振子,超声换能器,超声振子”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黎经理

。