

Q345R高压封头生产厂家

产品名称	Q345R高压封头生产厂家
公司名称	沧州市禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391

产品详情

沧州禹拓管道装备有限公司 椭圆封头产业部分领域正面临急剧变化，为降低成本，供冲压封头一般采用模压和旋压两种方式进行加工，模压平底封头的底部平整度较高，下料尺寸大，成本较高，适用于要求较高的设备；而采用旋压的工艺，制作出来的平底封头底部平底整稍差一点，下空压机封头料尺寸偏小一点，成本较低，但不影响一般设备的使用。旋压封头的特点是：用很小的变形力可成形很大的工件；使用设备比较简单，中小尺寸的薄板件可用普通车床旋压；应链进行结构重组和地理转移。这一切终将推动椭圆封头领域逐渐成熟与壮大。

我厂产品涉及范围广泛：大型大口径系列、不锈钢系列、碳钢系列、合金钢系列、防腐保温系列镀锌衬塑系列、国标非标、美标、德标、俄标、日标电厂用电标船用船标化工标准系列，我厂产品主要还有：
半球型封头蝶型封头合金钢封头不锈钢封头碳钢封头 椭圆型封头椭圆封头球冠型封头 锥型封头对焊焊接

封头 平底封头锻制管帽高压管帽厚壁管帽大型大口径管帽等，欢迎来电垂询，期待与您合作。

总部设在巴黎的国际能源署5日预测，虽然许多国家遭遇经济动荡，但未来五年内，全球椭圆封头发电量仍将增长40%以上，达到6400太瓦时（1太瓦时等于10亿千瓦时）。

国际能源署当天发布《2012中期椭圆封头市场报告》，对全球15个主要椭圆封头市场进行考察，并由此展望未来五年椭圆封头发展状况。报告说，2005年至2011年全球椭圆封头发电量增加了1160太瓦时，预计2011年至2017年全球椭圆封头发电量将增加1840太瓦时，且椭圆封头发电将逐渐从经济合作与发展组织（经合组织）转移到新兴市场。

国际能源署指出，椭圆封头快速发展主要由于以下两方面原因：首先，在经合组织成员国的支持政策和市场框架下，椭圆封头技术日趋成熟；其次，近年来快速增长的电能需求和能源安全需求也加速了椭圆封头在大小新兴市场的发展。

国际能源署执行干事玛丽亚·范德胡芬说，随着技术的成熟，可再生能源迅速发展，这份报告对全球椭圆封头发展进行了预测，为政策制定者提供了重要参考。

国际能源署说，这份报告的发布正值全球宏观经济遭遇动荡，椭圆封头领域正经历深刻变化。首先，随

着椭圆封头规模的扩大，几个重要市场的政府正计划调整椭圆封头政策，推行深度电力市场改革；其次，投资来源和结构需求增长，融资成本和有效性将成为重要变量；后，