

火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管

产品名称	火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管
公司名称	洛阳玖信管业有限公司
价格	8000.00/吨
规格参数	公称通径:DN50-DN600 壁厚:8-20mm 材质:无缝钢管内衬三氧化二铝
公司地址	西工区五洲国际博览城
联系电话	0379-69985156 18037006527

产品详情

火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管

摘要：火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管应用于电力、石油、化工、冶金、采矿、污水处理等工业领域，尤其是面对高磨损、强腐蚀、高温、高压等恶劣工况，该产品更显示出它卓越的性能。

我公司自成立至今起始终坚持自主创新，在多年的发展过程中具备了管道工程设计、管道测量、管道安装能力，“富于进取、严谨求实、诚实守信，通过不断地开拓创新，始终以客户为核心、视服务为生命，用综合服务体系构建良好的客户关系”，为您提供满足您实际所需要的管道来供您选择，并进行管道设计和管道施工指导,对耐磨管道的应用有着丰富的经验。在以后的发展中我们会以稳定的质量保障和优质的服务满足不同客户的需求，使产品远销国内外。

火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管是采用“自蔓燃高温合成-高速离心技术”制造的复合管材，就是把无缝钢管放在离心机的管模内，在钢管内加入铁红和铝粉混合物，在高温高速下形成均匀、致密且表面光滑的陶瓷层及过渡层，从内道外分别由刚玉陶瓷层、过渡层、普通钢管三层组成，重量较轻，复合陶瓷以硬度防磨,解决过去以厚度防磨。陶瓷复合耐磨管道在现在生产工艺中是越来越需要的一种管道，陶瓷复合耐磨管道具有很高的耐磨性质，其中耐磨陶瓷材料，具有仅次于金刚石的硬度，具有很好的耐磨性能，并且可以用于任何形状弯头、弯管和器件的耐磨内衬，因此陶瓷耐磨产品开始迅速发展，在电力、矿山、建材、钢铁等行业大规模取代了传统的耐磨产品。在生产中应用也更加广泛。

详情可咨询: 谷180先3700生6527

作为专业的火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管生产厂家，公司成立以来，始终坚持尊重环境，以人为本的开发理念，一贯坚持以质量求生存，客户至上，竭诚服务，敬业创新，奉献企业的宗旨。该管具有铁的本质、钢的性能，防腐性能优异、延展性能好，密封效果好，安装简易、主要用于市政、工矿企业给水、输气、输油等。陶瓷复合管是供水管材的首选，具有很高的性价比。耐磨管采用的陶瓷属于无机材料，不发生氧化锈蚀，耐酸碱腐蚀。刚玉陶瓷层为致密型三氧化二铝，耐酸度96-98%。三氧化二铝属中性氧化物，与酸、碱、盐均不起化学反应。三氧化二铝是无机物质，在光、热、氧等自然环境长期作用下，不存在性能变坏（即老化）问题。经测定耐磨管耐蚀性比不锈钢高十倍。

该产品具有优异的耐磨、耐热、抗机械和热冲击性能，与传统的钢管、耐磨合金铸钢管、铸石管以及钢塑、钢橡管等有着本质性的区别。陶瓷钢管外层是钢管，内层是致密， α 型三氧化二铝（刚玉）。刚玉层维氏硬度高达1100-1500（洛氏硬度为90-98），容易焊接和安装，特别适用于磨损、冲刷严重的物料输送场合。优点：其耐磨性比普通钢管高15倍以上。内表面光滑，流体阻力特性优越，减少了运作能耗。耐温和耐热冲击性能好，可在-50至700 温度范围内长期使用；焊接性能好，施工安装方便；陶瓷内衬钢管的抗磨、防腐、防结垢等综合性能优良。

本产品应用于电力、石油、化工、冶金、采矿、污水处理等工业领域，尤其是面对高磨损、强腐蚀、高温、高压等恶劣工况，该产品更显示出它卓越的性能。本产品能满足高磨损、强腐蚀的使用环境，尤其突出的特点是超长的使用寿命，本产品的性能价格比远远优于其它同类管道产品。

我公司将本着不断开拓、进取、创新的企业理念准绳，永远将客户和消费者的利益放在至高无上的地位，为创建精品名牌而孜孜追求，为你提供高性能的火力发电厂锅炉除灰输送用陶瓷复合管，我们拥有一支高素质的员工队伍，为用户提供优良的产品和全方位的服务，竭诚欢迎广大客户朋友前来参观洽谈合作。