

螺旋脱硫喷嘴,脱硫喷嘴,高密市金利鑫达多图

产品名称	螺旋脱硫喷嘴,脱硫喷嘴,高密市金利鑫达多图
公司名称	高密市金利鑫达机械设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:金利鑫达 型号:CI1261
公司地址	山东省潍坊市高密高新技术产业开发区西李家苓芝村
联系电话	0536-2883568 13645369583

产品详情

碳化硅涡流喷嘴特点：

- 1、我们选用最耐磨损、最耐腐蚀的真空反应烧结碳化硅材料
- 2、内部无任何分离件
- 3、不易堵塞，允许通过直径大的颗粒
- 4、连接方式有卡箍连接，法兰连接，螺纹连接和缠绕连接等

欢迎来公司考察，高密市金利鑫达机械设备有限公司欢迎新老客户莅临指导。

真空反应烧结碳化硅（SISIC）是一种新陶瓷材料，它具有耐高温、抗氧化、高强度、耐极冷极热、抗热震性好、高温变小、热传导性好、耐磨、耐腐蚀等特点。具体规格可根据用户需求制作

喷嘴性能及碳化硅脱硫喷嘴的发展历史。

脱硫喷嘴的选择条件

高密市金利鑫达机械设备有限公司专业生产销售脱硫喷嘴，我们的脱硫喷嘴质量一流。

今天讲一下脱硫喷嘴的选择条件，让更多的人有一个大体的认识。

- 1、系统条件：

首先考虑到泵浦的压力、流量、喷嘴数量。压力我们需要考虑到管道系统的压力降，也就是说液体经过管路后到喷嘴处会有一定的压力损失，我们一般取8-9折。流量决定着喷嘴的孔径的大小，在喷嘴的数量确定后再经过总流量来除以喷嘴的数量就得出单个喷嘴的流量及孔径。喷嘴数量的确定我们因考虑到喷雾条件中的覆盖率、喷嘴排布、管路的布置等因素。

2、喷雾条件

喷雾角度决定着喷雾的覆盖率，一般的脱硫系统中我们均以300%的覆盖率作为基准。在系统条件中的喷嘴数量的考虑也需参考喷嘴的角度得以确定。喷雾形状决定的流量的分布特征，常规的系统中有空心锥形、半实心半空心锥形，实心锥形，在考虑喷雾形状中我们因注意到以下因素：喷嘴的材质、喷雾量、角度、防堵塞情况等。

3、工作原理

液体（或料浆）。例如：化工、环保、电力、纺织等众多工业领域，常规120度的螺旋喷嘴都有3至4个喷淋的分层界面，部分其他角度甚至有很多层的分层界面。喷淋的效果就是：每一个界面都形成一个锥形喷淋面，试想想，一个螺旋喷嘴少则3-4个锥形喷淋面，多则6-7个喷淋面，这又是普通实心锥形喷嘴效果的多少倍呢特别是烟气脱硫除尘行业应用更为广泛。其耐磨性、耐腐蚀性、成雾性、防堵性已被该行业众多用户所接受。