

16Mn耐磨材质可调缩孔的作用 钰薪管道供应商

产品名称	16Mn耐磨材质可调缩孔的作用 钰薪管道供应商
公司名称	河北钰薪管道制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县望树镇叶茂李村
联系电话	19358012005 19358012005

产品详情

耐磨陶瓷能。2. 耐磨性能经中南工大粉末冶金研究所测定，其耐磨性相当于锰钢的266倍，高铬铸铁的171.5倍。在同等工况下，可至少延长设备使用寿命十倍以上。3. 重量轻其密度为3.6-3.9g/cm³，仅为钢铁的一半，可大大减轻设备负荷。4. 粘接牢固、耐热性能好耐磨陶瓷片采用高强度陶瓷结构胶粘贴，可确保陶瓷在高温下长期运行不脱落。该粘合剂在350℃下可长期运行不老化。

设计有密封装置，对开可调缩孔的作用，煤粉始终不能串入缩孔内部，16Mn耐磨材质可调缩孔的作用，所以能始终保持启闭灵活的状态，使用寿命长。

3、设计有调节开度的刻度盘、指示针，刻度盘表示出截面积调节的百分比以及行程，调节十分方便、直观。

4、双芯板及耐磨通道筒体采用稀土耐磨钢制造，可调缩孔的作用，耐磨性，密封性能好，启动灵活，常年加工可调缩孔的作用，DN450双芯可调缩孔插板式单芯可调缩孔，调节性能好，外形美观，工艺精细。

双芯可调缩孔设计有密封装置，煤粉始终不能串入缩孔内部，所以能始终保持启闭灵活的状态，使用寿命长。

5、结构紧凑，安装空间小。

6、操作力矩小，开关灵活、无卡涩现象。双芯可调缩孔内径DN300-DN600
相关材料及工艺可根据现场环境需要设定适合的方案。

管道内的风粉混合流体始终是在管道中心，由于双芯可调缩孔的双芯板是同时以管道中心向外作往复运动调节，所以这样从根本上消除了偏心流动的缺陷，减少了流动阻力和偏管磨损，从而延长了输粉管道

的使用寿命。双芯可调缩孔设计有密封装置，煤粉始终不能串入缩孔内部，所以能始终保持启闭灵活的状态，使用寿命长。结构紧凑，安装空间小。操作力矩小，开关灵活、无卡涩现象。双芯可调缩孔内径DN300-DN600相关材料及工艺可根据现场环境需要设定适合的方案。16Mn耐磨材质可调缩孔的作用-钰薪管道供应商由河北钰薪管道制造有限公司提供。河北钰薪管道制造有限公司是河北沧州,管道辅助材料的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在钰薪管道领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创钰薪管道更加美好的未来。