

300升阀门清堵器

产品名称	300升阀门清堵器
公司名称	济宁高博机械设备有限公司
价格	800.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:KQP 产地:济宁
公司地址	山东省济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 15092668580

产品详情

300升阀门清堵器该例的外置高压腔体的一整套容积可调变机构的结构是：可移动螺杆组件安装在螺杆支架上，可移动螺杆组件上安装有手轮组件，可移动螺杆组件前部通过键-槽结构穿过外置高压腔体的后壁和高压腔体内的活塞连成一体，所述的键即是导向键，导向键长度与键槽长度相等,这些材料在耐热性方面与给容器做衬里的耐热材料是相同或相似的，诸如，例如由,在美国配销的?牌的陶瓷材料,阀组件可释放地固定在储罐上，以便将破拱器的所有部件固定就位。300升阀门清堵器如图中所示，各口的表面积明显大于相邻连接器部件的表面积,侧壁包括和第二轴环，该和第二轴环在侧壁上径向间隔。

KQP系列破拱器简介

该例的圆盘形破拱器后壁四在径向的圆周上等分均匀地设置个轴向圆形通孔(该例中 选择为)，在圆盘形后壁四前端面边缘处径向处各设有两个相邻环形槽，每个环形槽内置型密封圈，分别与破拱器筒体高压腔速腔体形成密封接触面,另外，排气系统喷嘴由不锈钢制造,因此，人工促动器部件的第二端也绕枢轴枢转为与柱塞的第二端接合。KQP系列破拱器是针对物料在料仓内滞留起拱发设计的新型产品。在、电力、水泥等行普遍存在物料堵仓的弊端，要料仓内物料的流动性，解决料仓堵仓的问题，就必须装配先进、理想的破拱助流设备。我公司生产的KQP系列破拱器已在、电力、水泥等行的多家单位使用，破拱器各项性能指标较同类产品有很大，清堵效果好、自动化程度高、维修工作量少，受到用的好评。指令发生器包括允许启动手动的部件和/或自动产生喷爆指令的部件,然后，安装部件的孔朝着容器的里面前进穿过容器的孔,现有破拱器控制系统的电气界限安装较为繁杂，如有简单改动，也需花费大量时间人力物力去改制安装和调试

KQP系列破拱器组成结构

KQP系列破拱器主要由破拱器主机、破拱器气路系统、破拱器电控系统组成

KQP系列破拱器主机由箍架、罐体等组成

KQP系列破拱器气路系统主要由供气管路、二位三通气动电磁换向阀、球阀（用于检修时切断气源、放

水排污)及连接管件等组成

KQP系列破拱器工作原理

所述的移动轮分别螺栓连接在支撑腿的下端,破拱器在压力储罐中在压力下储存较大容积的空气或其它气体,然后使空气瞬间快速释放至储存容器中,这样,空气气流除去任何阻塞的松散材料,从而使得松散材料能够自由地从储存容器流出。KQP系列破拱器是利用空气动力学原理,使用一差压装置和可电动控制的气动电磁换向阀,先向破拱器罐体充入压缩空气并达到工作压力,再关闭气动电磁换向阀就能将破拱器罐体的压缩空气瞬间喷出,产生强大的冲击力,实现清堵、破拱。外圆柱形主体可以用市场上可得到的并且具有大约英寸直径的不锈钢钢管构造,阀组件设置成控制一定容积的增压气体从增压气体源向排出部件的释放KQP系列破拱器也可使用手动阀进行充气及破拱操作。

KQP系列破拱器性能特点

- 1.搅拌站料仓破拱器可直接作用于物料,清堵效率高;
- 2.安装、维护简便快捷;
- 3.控制简单,可实现自动控制或人为操作控制;
- 4.使用寿命长,正常使用可达100万次;
- 5.释放速度快,冲击力强清堵效果显著;
- 6.噪音低,低于工企噪音标准;
- 7.可替换现用的其它类型的破拱器。

300升阀门清堵器如图所示,出口可以包括多个口,所有的口与喷嘴的内部区域连通,该凹口形成底壁,该底壁包括中心的大致圆形孔,该孔形成大致圆形的促动器活塞支座。300升阀门清堵器所述的灌装阀内设有外部接线、连接件和引线,外部接线与灌装阀之间密封设置,连接件一端与外部接线电连接,另一端与引线电连接,引线与热器电连接,可更换的喷嘴包括耐火部分和凹形轴环,图的实施例被认为能比前述实施例更容易和更便宜地制造。