

## 50L仓粉破拱器规格齐全

产品名称	50L仓粉破拱器规格齐全
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

50L仓破拱器一种全自动化破拱器角度调节装置，包括固定台，支撑腿，移动轮，连接座，螺纹杆，挂接环，旋转锁紧遮挡座结构，固定防护锁架结构，调节支撑杆结构，破拱器，工作关，固定杆，吸附座，旋转杆，橡胶球和旋转关，的支撑腿分别焊接在固定台的下端四角位置；。50L仓破拱器控制继电器的常触点串联在破拱器电子阀正接线端子与电源正之间，破拱器电子阀负接线端子连接电源负。使用者可利用控制模块实现控制继电器常触点的断或闭合，从而实现连接破拱器电子阀接线端子的破拱器电磁阀的或闭合。

### KQP系列破拱器简介

KQP系列破拱器是针对物料在料仓内滞留起拱设计的新型产品。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。排出活塞从伸出充装位置向退回排出位置的运动破坏了在密封部件之间产生的密封，并使流体通道从储罐的内部腔室通过口而口于延伸管的流体通道中。增压气体从延伸管的流体通道流出在延伸管的端处的口，并流入储箱的腔室中，以便除去其中的材料。

### 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

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。连接部件相互间隔，以便形成多个口，用于当口时方便在储罐的内部腔室与延伸管的流体通道之间流体连通。口通过排出活塞的操作而和关闭，如下面详细，这样，当排出活塞处于它的伸出充装位置时图和，口关闭，且当排出活塞处于它的退回排出位置时图和，口。进一步的，前定心块及后定心块均为工程塑料材质。且前定心块前端设有前拉手，后定心块后端设有后拉手，可以使前后定心块具有质量轻，便于移动，不会划伤炮膛的优势。进一步的，管体与管体之间设置有连接法兰；且管体下方设置有若干调整支架。KQP系列破拱器也可使用手动阀进行充气及破拱操作。与现有技术的破拱器在现有技术破拱器中，来自储罐的增压气体限制在供给管中，的孔或槽道而引向阀组件相反，包括在篮状物中的较大口，该较大口邻近储罐的内部腔室阀组件和排出管组件。当口时，在储罐的内部腔室和排出管组件之间有基本无阻碍的流体连通，从而与现有技术的破拱器相比增了工作效率和增大了输出力。图-和-表示了工作时的破拱器。

## 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。

50L仓破拱器气流偏转口与气流偏转筒体的中心轴线倾斜设置以利于压缩空气的排出。真空舱抽气筒体设有抽气孔，压缩空气进入气流偏转口后，真空泵自抽气孔及时抽取该压缩空气，以保真空舱抽气筒体内的真空度。弹托分离器活塞筒体内设有分离装置，分离装置包括弹托分离器活塞弹托分离器固定盘及连接弹托分离器活塞及弹托分离器固定盘的缓冲装置。。50L仓破拱器再一个目的是提供一种喷嘴，其能够长时间地经受高温环境。考虑到的说明书附图和权利要求，的这些和目的将变得很明白。包括一种用于将压的气体排放到容器内部的喷嘴组件。。