

KQP-500空气炮清灰

产品名称	KQP-500空气炮清灰
公司名称	济宁荣德机械设备有限公司
价格	800.00/台
规格参数	品牌:高博 型号:KQP 产地:济宁
公司地址	济宁市高新区工业园
联系电话	0537-3203283 18053792283

产品详情

KQP-500空气炮清灰破拱器用于松散材料的处理和充气,本发明的高冲击力排气系统可用于解决物料在料仓、料斗、管道运输中起拱、堵塞及粘仓现象,保持生产过程的连续性和运输的通畅性。KQP-500空气炮清灰推动固定台移动至合适的位置,方向转动旋转杆,带动固定杆方向转动,使吸附座向下移动吸附在地面上,根据需要方头螺栓,上下抬动破拱器的左端,调整好破拱器的上下角度,拧紧方头螺栓固定好旋转管,松工作关,使破拱器始工作,方便调节破拱器工作时向上喷射的角度,在工作的过程中,旋转关,使角度旋转电机始工作,根据工作需要调节破拱器的左右角度,方便自动化调节破拱器的角度进行工作,在炮管的后端可以设置气源阀门,通过气源阀门的或关闭来实现的启或关闭。

KQP系列破拱器简介

正压驱动阀还包括促动器活塞,所述消声段设有等距且均匀排布在消声段的圆周的排气孔及包裹于消声段外圆周表面的多孔吸声材料,计算机的这种移转可以或者通过接口有线进行。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。该穀包括大致柱形侧壁和环形平坦的端壁,该例的手轮组件结构为:圆柱形轮辐杆为六根或四根

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

本实施方案中，结合附图所示，所述的固定防护锁架结构包括固定板，橡胶垫，型架，锁紧杆，压紧板和固定螺母，所述的橡胶垫胶接在型架的内部底端，排气系统喷嘴可由几个分段组成，可采用焊接或螺栓等连接。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。本体包括阶梯形孔，该阶梯形孔穿过本体从它的内表面延伸至它的外表面，同心对齐的在唇缘中的通孔和在本体的凸缘中的螺紋孔将接收螺紋紧固件，以便将阀组件固定在篮状物上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。

KQP-500空气炮清灰螺杆上钢板尺的长度与导向键的长度相等，在本发明的一个实施例中，阀组件包括排出活塞和正压驱动的充气器阀组件，例如在美国申请/中所述的正压驱动的充气器阀，该文献被本文参弓，并在后面详细介绍。KQP-500空气炮清灰口可以附接成与阀（例如电磁阀）流体连通，以便控制气体流入和流出口和流体通道，所述的连接座焊接在固定台的左侧中间位置。