

# 70L粮食仓库破拱器

产品名称	70L粮食仓库破拱器
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

70L粮食仓库破拱器因此，当第二腔室中的气体处于与流体腔室中的气体相同的压力时，在第二腔室中的增压气体可以提供充分的偏压力，以便将促动器活塞偏压向伸出排出位置，同时克服流体腔室中的气体的力和偏压部件的偏压力，以便压缩偏压部件和使得促动器活塞从退回位置朝着伸出位置滑动。70L粮食仓库破拱器中心圆柱形螺母,该破拱器用可调变容积的外置高压腔体通过调变不同的高压腔容积，来实现不同弹丸的低速度的持续载，产生较高的冲击速度和冲击速度，使不同弹丸的速度更高射程更远。

### KQP系列破拱器简介

新型破拱器技术领域本发明涉及一种用于以空气喷爆原理，防止和清除各种类型料仓料斗水泥预热器窑和管道分叉处及矿山溜井溜坡的物料起拱，粘仓闭塞等现象的专用专置,还提供了与增压气体源和排出部件操作连接的阀组件。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。

### 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

在与圆形通孔错位的位置，在圆盘形后壁比径向小的前端面，设置一个盲孔，在圆盘周边上径向设有和

盲孔相通的径向进出气圆孔,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,所述的圆盘形破拱器后壁的径向大于径向。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。图出手轮组件结构示意图,图是手轮组件径向剖切示意图,该例的手轮组件结构为:一个圆环体手轮,手轮的中心是一个圆柱形螺母,由八根圆柱形轮辐杆等分均匀地前端分别连接中心圆柱形螺母末端分别连接圆环体手轮,圆环体手轮圆柱形轮辐杆圆柱形螺母均采用焊接固连一起,外置高压腔体前端法兰盘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。

70L粮食仓库破拱器电力冶金水泥化工等行的物料输送料仓在工作过程中,物料会粘在传送管管壁或料仓等容器内。70L粮食仓库破拱器柱塞包括端和第二端,在优选实施例,接收部件设置成与排出部件可拆卸地匹配,并由增压气体源可释放地接收。