义利粉末输送专用泵 粉末输送专用泵

产品名称	义利粉末输送专用泵 粉末输送专用泵
公司名称	
价格	面议
规格参数	
公司地址	巩义市货场路中段
联系电话	13525577068

产品详情

公司简介

巩义市义利机械有限公司是一家股份制民营企业,始建于1984年,经过20年的发展已经形成低压气力输送设备、机械输送设备和灰库设备三大完善的水泥体系,产品广泛用于水泥、电力、建材、冶金、化工等多个领域。其主导产品粉体输送泵、粉体输送机设备针对国内不同类型的气力输送设备存在的问题,而开发的一种新型的粉体输送设备。

我公司建立了一套从零件的加工到整机的出厂的质量管理体系,主要产品:粉体输送、粉体输送设备、粉体输送泵、粉体输送机、粉料输送机等水泥设备;我厂按照ISO9002国际质量体系守则,建立了全过程的质量检验体系,进行严格的质量控制,确保为用户提供优质可靠的产品。

怎样保证粉末输送专用泵输送中罗茨风机输送效率

粉末输送专用泵罗茨风机主要依靠的转子的转动,使进气侧工作室容积增大形成负压而进行吸气,使出口侧工作室容积减少来压缩气体以及输送气体的,也被叫做定容式鼓风机。

粉末输送专用泵罗茨风机的两个转子相互之间以及转子与机壳之间均能保持相当的间隙,这样的间隙一般0.25~0.40毫米,一方面可以避免转子与转子之间和转子与机壳之间的摩擦,另一方面还可以保证输送风量不致因空隙过大造成泄漏而影响机械的效率。

根据粉末输送专用泵罗茨风机的特性,不能用阀门来调节风量,其轴承功率是随着静压力的增加而增大的,因此,罗茨风机应空载启动,以防止防止发生事故。启动以后,逐渐增压,禁止完全关闭进出空气管道的闸阀,粉末输送专用泵,以免造成爆裂。

罗茨风机具有结构紧凑、管理方便、风压和效率较高等优点,但也有不足之处,粉末输送专用泵厂家, 气体容易从排气管经过转子与机壳之间间隙以及两个转子之间的间隙泄漏,由于罗茨风机脉冲输气,使 得其运动有强烈的噪音,并随转速增加噪音增大,此外,罗茨风机要求进入的空气净化程度高,否则容易造成转子与机壳很快磨损而降低风机的使用寿命,并影响使用效率。

- (1)、一般情况下,气力输送料封泵装在料仓底比较合适,粉末输送专用泵,落料畅快。如果放不在库底,至于旁边赤可。但落料管斜角 45°。如果装在电除尘落灰下部,可以一斗一管,赤可两斗两斜管;特殊情况赤可四斗四斜管插入一台料封泵中,但所有落灰斜管的斜度均应 45°。
- (2)、该机一般置于坚硬的水平面即可,无需打基础安装地脚螺栓,当风管,出料管连接好以后,即可 投运。但需求进风管与泵连接时应安装一个挠性接头。
- (3)、该设备的总高(包括封料泵灰斗)一般为3.5-4.5m,根据现场实际情况赤可适当变动。
- (4)、该机放置出口方向,可根据现场情况而定,水泥粉末输送专用泵,一般超向灰库所在位置的方向 为宜,或根据管路的走向而定。
- (5)、本装置要求库顶收尘器的气体散放量略大于料泵送料带风总量。勿使库内出现正压情况,以免影响输灰系统工作。
- (6)、要求起源、料封泵、输灰管全系统密封良好,漏风率小于0.2%。

气力输送料封泵优越性:使用寿命长、运转可靠,几乎没有维修量和磨损件,设备投资少,占地面积小 ,节能减排。

义利粉末输送专用泵-粉末输送专用泵由巩义市义利机械有限公司提供。巩义市义利机械有限公司(www.snjxc.com)坚持"以人为本"的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。义利机械——您可信赖的朋友,公司地址:巩义市货场路中段,联系人:杨经理。