

ZFB-10仓壁振动器(防闭塞装置) 0.75kw380V

产品名称	ZFB-10仓壁振动器(防闭塞装置) 0.75kw380V
公司名称	新乡市鲲鹏机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	鲲鹏:有限公司 ZFB-10:0.75kw 河南新乡:地址
公司地址	河南省新乡市凤泉区大块镇块村营村1212号附2号(注册地址)
联系电话	15560145521

产品详情

ZFB系列(LZF型)仓壁振动器(防闭塞装置)

用途:

仓型振动器又称振动防闭塞装置、用来使料仓、料罐或料斗漏料段的倾斜壁高频振动、以防止仓(罐、斗)内的物料起拱、出现管状通道、仓壁粘料等不畅流现象,以保证物料从料仓、料罐或料斗中顺畅流出。仓壁振动器由于具有结构简单、防堵塞能力强、能耗低、寿命长、激振力可调等优点、目前已广泛应用于煤炭、冶金、耐火、发电、港口和铁道运输等行业。

· 安装:

- 1、ZFB系列(LZF系列)仓壁振动器直接焊接在全钢板料仓的仓壁上。
- 2、一台ZFB系列型仓壁振动器的振动力传递范围为(4-5)m,用户可根据料仓的大小确定每个料仓应安装的台数。
- 3、如果将两台ZFB型仓壁振动器对称安装在仓壁的两个侧面上时,安装位置应上下错开50-100mm以避免互相干扰。
- 4、混凝土料仓及带加强筋的钢制料仓使用仓壁振动器时,应在内壁加设振动板,再将ZFB仓壁振动器焊牢在振动板上,振动板的厚度视料仓结构及容积而定,一般到16mm-25mm,料仓上要预开方孔,并预埋固定螺栓用的无缝钢管。预埋的无缝钢管必须与仓壁垂直,如仓壁厚度小于100mm,必须将无缝钢管向外壁加长。
- 5、仓壁振动器上振动电机的供电电源为380V/50Hz。

6、振动电机的电缆线也参与振动，电缆吊挂的曲率半径应大于90mm，电缆从振动电机的引出点至电缆固定支架间的距离应保持500-1000mm，

操作与维护:

振动电机运转初期，由于螺栓、螺母与底座平面的磨合，会降低紧固力，出现小的松动，故运转初期应将振动电机的底脚螺栓多次拧紧，开始时每天紧固一次，两周后每天检查紧固一次。规格及技术参数:

适用范围 配用振动电机 功率 外形尺寸

型号 (mm) 仓壁厚度 锥部仓容 (T) 型号 (N) 激振力 (kw) 重量 (kg) (长x宽x高)

ZFB-3 1.6-3.2 0.35 YZS-0.7-2 700 0.075 16.5 285x270x325

ZFB-4 3.2-4.5 1 YZS-1.5-2 1500 0.12 25 330x310x263

ZFB-5 4.5-6 3 YZS-2.5-2 2500 0.22 32 330x318x268

ZFB-6 6-8 10 YZS-5-2 5000 0.37 53 460x400x350

ZFB-10 8-10 20 YZS-10-2 10000 0.75 84 460x440x400

ZFB-15 10-13 50 YZS-15-2 15000 1.1 166 586x548x553

ZFB-25 15-25 150 YZS-30-2 30000 2.2 220 597x728x430

ZFB-40 25-40 250 YZS-40-2 40000 3 280 673x820x450