

HDCB-75-4 (3.7KW)侧板振动电机的优点及应用领域-振铎机械

产品名称	HDCB-75-4 (3.7KW)侧板振动电机的优点及应用领域-振铎机械
公司名称	河南振铎机械设备有限公司
价格	5188.00/台
规格参数	品牌:宏达 型号:HDCB-75-4 产地:河南新乡
公司地址	河南省新乡市红旗区东街平原路348号金谷时代广场A座905号
联系电话	17637301582

产品详情

HDCB-75-4侧板振动电机是替代传统的偏心块激振器的节能型电机，在安装上做了较大的改善，和设备紧密结合，在振动筛侧板连接方便牢固，合为一体、维护更换更加快速、便利，只需要卸下几条螺丝即可换上新的电机。

一、 HDCB-75-4侧板振动电机与偏心激振器对比有以下优点：

1、 偏心块激振器建造装配工艺较繁琐，和振动筛侧板的连接工序较多，需散件现场组装。

侧板振动电机可以在出厂前直接安装在振动筛上面，不需要工人再到现场安装。

2、 偏心块激振器装有配孔精度不高，造成激振器定位不准、稳定性差的问题。侧板振动电机安装精度高。

3、 特定的组装工艺造成激振器不能全部调换，侧板振动电机同型号间完全可以调换，且操作简单。

方便用户在操纵中对电机的保护，替换，节省了设备维修时候。宏达侧板振动电机结构合理、加工精细工，和偏心块激振器相比较，能节省三分之一的电能，这些都能大大提高振动筛的品质。

二、 HDCB-75-4侧板振动电机的应用领域

应用于圆振筛、脱水筛、洗煤机、移动破碎站等等振动筛和振动设备。