

徐州亚汇推荐 皮带机液压纠偏装置 欢迎选购！

产品名称	徐州亚汇推荐 皮带机液压纠偏装置 欢迎选购！
公司名称	徐州亚汇测控技术有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	徐州市乔家湖工业园
联系电话	0516-87984912 15950662084

产品详情

徐州亚汇专利产品推荐 皮带机液压纠偏装置 欢迎选购！徐州亚汇测控从事工业称重、皮带机自动纠偏装置、液压纠偏装置、皮带机液压拉紧装置、跑偏开关、撕裂开关、欠速开关、倾斜开关、拉线开关、拉绳开关、防爆跑偏开关、重锤料位计、测速传感器、称重传感器等产品。液压纠偏装置一：概述 在目前市场上的皮带机纠偏装置（调心托辊）可谓种类繁多，花色多样，但无论什么形式的纠偏装置，其工作原理都是相同的：即当输送带偏离皮带机理论中心线时，纠偏装置辊子的轴线必须按正确的方向绕旋转中心偏转一定角度，从而在辊子与输送带之间产生一垂直输送带运行方向的横向摩擦力，使输送带回到正确位置。因此，一种纠偏装置其成功与否，只取决于两个关键因素：

（1）输送带跑偏时，纠偏装置必须有可靠的动力源，使得辊子沿正确的方向偏转；（2）辊子的偏转动作必须灵活可靠，即纠偏装置必须有一个合理的旋转机构。经过多年的调研、分析和研究，研制了安全型双向可逆自动纠偏装置，巧妙地解决上述的两个关键问题，经过近两年的实际运行，产品受到了使用者的一致肯定，并已申报国家发明专利和实用新型专利。二：主要技术特点

适应干燥、潮湿、多尘等各种恶劣工作环境，应用广泛；

旋转机构设计巧妙，转动非常灵活，只需极小的力即可使辊子绕旋转中心摆动；

用锥形辊作为纠偏的动力源，工作可靠且不会磨损输送带的边缘； 使用方便、免维护；

工作时没有振动； 结构简单； 纠偏效果明显，真正作到适时纠偏；

双向可逆，适应输送带正、反向运行； 安装方便； 使用寿命长。