

供应WAM旋转式料位控制器

产品名称	供应WAM旋转式料位控制器
公司名称	固安县牛驼镇鑫晨过滤器材厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县牛驼镇金家营村
联系电话	0316-6128061 15133690792

产品详情

WAM旋转式料位控制器

WAM旋转式料位控制器用于定点测量料仓的料位，它具有抗粘结、耐高温、灵敏度可调等特点。WAM旋转式料位控制器安装在料仓的底部或顶部，可实现空仓或满仓报警，或者每隔一段距离（1米左右）安装一只，可估算料仓中的料位，还可与进出料设备相联锁，自动启停输送设备，实现系统自控的目的，若应用于微机配料中，可大大提高产品质量，提高生产效率。

WAM旋转式料位控制器利用马达做驱动装置，传动轴与离合器相连接，当未接触物料时，马达正常运转，当叶片接触物料时，马达停止转动，检测装置输出一接点信号，同时切断电源停止转动。当物料下降时叶片所受阻力消失，检测装置依靠扭力弹簧恢复到原始状态。针对不同比重物料扭力大小可以调节。

WAM旋转式料位控制器的安装要求：

1.安装要求 WAM旋转式料位控制器的安装应使叶片所处的位置避开进料口的下部和料仓死料区，为防止使用中物料的砸击，应在检测叶片的上方安装防护板。

如采用加长轴垂直安装，则应安装保护套筒或使叶片和软轴所处位置不至受到物料的直接砸击。多位测量时应适当拉开距离，避免发生软轴的相互缠绕。

为避免室外环境雨水的渗入，侧装时应使出线口垂直向下并旋紧上盖。垂直安装时如有条件，可考虑加装防雨罩。

WAM旋转式料位控制器仪又简称“阻旋料位器”、“料位计”、“料位开关”、“物位开关”、“料位仪”、“料位传感器”等，主要用于各种物料(如粉状、颗粒状或块状)料仓极限料位的自动检测与控制，不同型号的料位器可满足不同工况的要求，在冶金、粮食、面粉，建材，水泥、电力、煤炭、化工、铸造、橡胶、环保除尘等各行各业的物料输送与控制过程中有着广泛的应用。

WAM旋转式料位控制器，广泛用于现代工业生产过程和仓储部门。

WAM旋转式料位控制器具有以下特性： 1.外壳全密闭性，具有防水防尘性能。

2.采用全密封轴承，外加特殊油封，可防止粉尘沿传动轴渗入。

3.拉力弹簧可调，可适应各种容重物料的测量。 4.独特的离合器设计，具有过载保护功能。

5.安装简单，且不必从仓壁上拆下，即可检查、更换内部零件。 WAM旋转式料位控制器技术参数

电机电源：220VAC 50Hz 110VAC 50Hz (订货时注明) 叶片转速：1RPM 额定功率：3W

测量扭矩：0.5~1.0Kg.cm 接点电容：5A/250VAC 适用比重：0.5g/cm³ 防护等级：IP54