

# YDWZ-500液压电磁推动器

产品名称	YDWZ-500液压电磁推动器
公司名称	昌林液压气动成套有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:昌林 型号:YDWZ-500
公司地址	柳市长兴路59号
联系电话	62775703 13505875997

## 产品详情

一、符合标准 该系列制动器安装尺寸符合jb/zq4388-97标准,技术条件符合jb6406.2-92标准。二、主要特点 主要摆动铰点均设有自润滑轴承,传动效率高;在使用中无须润滑; 根据用户需要制动衬垫安装形式有两种:铆接式和插入式(订货时说明)。三、使用条件 环境温度:-25~+50 ; 电源:380v,50hz;相对湿度:应不大于90%; 周围工作环境不得有易燃、易腐蚀性气体;使用地点的海拔高度符合gb755-2000。 ydwz系列制动器主要作各种起重运输机械及其他机械的制动装置,它具有寿命长,能自动补偿制动瓦的磨损,起动与制动平稳,无噪音等优点盘式制动器又称为碟式制动器,顾名思义是取其形状而得名。它由液压控制,主要零部件有制动盘、分泵、制动钳、油管等。制动盘用合金钢制造并固定在车轮上,随车轮转动。分泵固定在制动器的底板上固定不动。制动钳上的两个摩擦片分别装在制动盘的两侧。分泵的活塞受油管输送来的液压作用,推动摩擦片压向制动盘发生摩擦制动,动作起来就好象用钳子钳住旋转中的盘子,迫使它停下来一样。这种制动器散热快,重量轻,构造简单,调整方便。特别是高负载时耐高温性能好,制动效果稳定,而且不怕泥水侵袭,在冬季和恶劣路况下行车,盘式制动比鼓式制动更容易在较短的时间内令车停下。有些盘式制动器的制动盘上还开了许多小孔,加速通风散热提高制动效率。反观鼓式制动器,由于散热性能差,在制动过程中会聚集大量的热量。制动蹄片和轮鼓在高温影响下较易发生极为复杂的变形,容易产生制动衰退和振抖现象,引起制动效率下降。

本产品的类型是液压制动器,品牌是昌林,型号是YDWZ-500,尺寸是25,用途是推动