

磁粉制动器伸出轴跟空心轴的区别

产品名称	磁粉制动器伸出轴跟空心轴的区别
公司名称	广州市白云区富荣机电设备经营部
价格	388.00/台
规格参数	
公司地址	广州市白云区广花四路棠新街388号首层
联系电话	86-02086333280 13660730347

产品详情

台湾合资牌电磁离合器、刹车器、本产品广泛用于自动化工作母机、印刷、包装、食品、纺织、制版、制罐、拉链、塑料、绕线、木工、电线、造纸机械等.....

供应台湾合资电磁制动器ys-b-100,ys-b-101,ys-b-102,

供应台湾合资电磁离合器ys-c-0.6|ys-c-1.5|ys-c-2.5|ys-c-5|ys-c-10|ys-c-20|ys-c-40|ys-c-75电磁离合器ys-c-100,ys-c-101,ys-c-102, 供应台湾合资电磁制动器ys-b-0.6/ys-b-1.5/ys-b-2.5/ys-b-5/ys-b-10/ys-b-20/ys-b-40/ys-b-75

供应台湾合资磁粉离合器ysc-0.6/ysc-1.2/ysc-2.5/ysc-5/ysc-10/ysc-20/ysc-40

供应台湾合资磁粉制动器ysb-0.6/ysb-1.2/ysb-2.5/ysb-5/ysb-10/ysb-20/ysb-40

供应台湾合资空心轴式磁粉离合器fl6b-1|fl12b-1|fl25b-1|fl50b-1|fl100b-1

供应台湾合资空心轴式磁粉制动器fz 6k-3|fz12k-3|fz25k-3|fz 50k-3|fz 100k-3

磁粉制动器伸出轴跟无轴的区别

磁粉离合器与磁粉制动器可分出伸出轴式与空心轴式两种。通常而言，空心轴式的体积相对要小些，而所需要的磁动力也要比伸出轴式要小。由于空心轴磁粉制动器离合器的磁性线圈是藏在传动组件上的，因此需要通过滑环电刷磁通线圈。至于伸出式磁粉离合器制动器的磁性线圈与传动单元之间有小空隙，因此需要较大的磁动力。线圈以及机身的大小也相对增大，但两者所需输入轴的飞轮矩也相应减小。【

【空心轴型磁粉式离合器】系列,采用线圈静止型,无需供电用的卡环和电刷。离合器为完全一体化结构,安装简便,自然冷却效果非常好。【伸出轴型磁粉式制动器】系列,是将压缩空气吹入空隙中,将滑差产生的热量散发到外部的结构。该形式可作为自然冷却式使用,为提高冷却效果也可以在驱动体一端设置有轴流风机,因此允许连续滑差功率因输入转速而异