

升阳微型电磁磁粉式离合器POC-0.05|POC-0.1|POC-0.2|POC-0.5

产品名称	升阳微型电磁磁粉式离合器POC-0.05 POC-0.1 POC-0.2 POC-0.5
公司名称	广州市白云区富荣机电设备经营部
价格	1328.00/个
规格参数	品牌:升阳 型号:POC-0.1,POC-0.5 POC-010,POC-0.2,POC-0.05 材料:铸铁
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

helistar台湾升阳微型电磁磁粉式离合器poc-0.05|poc-0.1|poc-0.2|poc-0.5 | poc-010helistar台湾升阳对轴型电磁磁粉式离合器poc-012|poc-025|poc-050|poc-100|poc-200|poc-400

helistar台湾升阳微型电磁磁粉式制动器pob-0.05|pob-0.1|pob-0.2|pob-0.5 | pob-010helistar台湾升阳突出轴型电磁磁粉式制动器pob-012|pob-025|pob-050|pob-100|pob-200|pob-400helistar台湾升阳电磁离合器(法兰安装型)ecf-0.6|ecf-1.5|ecf-2.5|ecf-5|ecf-10|ecf-20|ecf-40helistar台湾升阳电磁制动器(法兰安装型)ebf-0.6|ebf-1.5|ebf-2.5|ebf-5|ebf-10|ebf-20|ebf-40

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

本产品的品牌是升阳，型号是POC-0.1,POC-0.5 | POC-010,POC-0.2,POC-0.05，材料是铸铁，规格是100，扭矩是20，适用范围是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，重量是1，转速是1800