

制动器专用磁粉 进口磁粉 磁粉离合器添加磁粉

产品名称	制动器专用磁粉 进口磁粉 磁粉离合器添加磁粉
公司名称	广州方祥机电设备有限公司
价格	2.00/克
规格参数	品牌:方祥
公司地址	广州市天河区祥圃街1号祥圃大厦210
联系电话	15089890009

产品详情

磁粉离合器/制动器专用磁粉 进口磁粉 磁粉离合器添加磁粉

特点：本品为台湾生产,形状为球形，颗粒均匀光滑，呈银灰色，有金属光泽（非国内的黑色或灰色），使用寿命长，硬度高，耐磨损，不起结打块（离合器不会出现卡死现象），日本三菱及台湾品牌全部使用此产品。

特点：1、具有高磁感应强度、高导磁率、低剩磁、低矫顽力、居里点高、传递力矩大等特点。
2、具有良好的耐热性、耐磨性、导热性和化学稳定性。3、主要适用于磁粉离合器、制动器。

应用：动力机械中作转矩 磁粉离合器,制动器,张力器专用磁粉 磁粉离合器(磁粉制动器)的使用必须与磁粉匹配使用,磁粉填充在磁粉离合器(磁粉制动器)的工作腔内,工作中起到关键作用。磁粉材质的选用,加入量,颗粒大小及正确使用的的方法,对磁粉离合器(磁粉制动器)的使用时间,工作效率以及工作中能否正常进行起到非常重要的作用。填充在机器内的磁粉经过一段时间的使用,其力矩会降下来达不到所需要的张力,这时必须更换新的磁粉。磁粉本是消耗品,因此选择实用的磁粉能提高工效,延长使用时间,降低成本,同时也能延长磁粉离合器(磁粉制动器)的使用时间。 磁性粒子是一些体积微小而高磁化及耐磨耗的铁粒子,每粒铁粒子体积大约40微米;当磁性线圈不导电时,转矩不会传导于离合器或制动器。将线圈磁通,就由于磁力的作用产生硬化现象,而吸引磁粉,连续滑动之间会从离合器或制动器传达转矩。 成份: 主要成分-铁、钴、镍 用途:

适用于分条机,复膜机,涂布机,印刷机械,食品机械,制袋机械等设备的磁粉离合器,制动器,单轴,双轴,空心轴等,可以恢复张力,平衡力矩。磁粉颗粒均匀,广泛应用在造纸,印刷等行业。