

空心磁粉离合器 研新 空心磁粉离合器安装

产品名称	空心磁粉离合器 研新 空心磁粉离合器安装
公司名称	台湾研新股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区东亭镇
联系电话	15161536669 15161536669

产品详情

磁粉离合/制动器应用范围

印刷机械、纸工机械、制袋机械、造纸机械、电线电缆机械、卷线机械、线材机械、捆包包袋机械、纺织机械、纤维机械、木工机械、试验设备、模拟负荷用、各种机械的精密性张力控制用、一般工业用装置、其他一般产业机械。

印刷机械：胶印机、凹版印刷机、凸版印刷机、平版印刷机、轮转印刷机、商业票ju印刷机等；

纸张加工机械：制袋机、分切机、覆膜机、造纸机械、纸箱机、复卷机、涂布机、复合机、横切机等；

金属加工机械：压延机、焊接机、制管机、拉线机、钢丝成型机、绕线机、压铸机、切断机、电镀装置等；

纤维机械：捻线机、纺织机械等；

包装机械：包装机械、打包机械、装箱机械等；

食口加工机械：切肉机、面点机、制面机、灌装机等；

电线电缆机械：绞线机、成缆机、收线机、放线机等；

磁粉式离合器、磁粉制动器是一种性能优越的自动控制组件，是由传动单元和从动单元合并而成。它以

磁粉为工作介质，空心磁粉离合器多少钱，以激磁电流为控制手段达到控制制动或传递转矩的目的。其输出转矩与激磁电流呈良好的线性关系，并具有响应速度快、结构简单等优点，因而适用于电线、电缆、印刷、包装、纺织、橡胶皮革、金属箔带加工、造纸及纸品加工等有关卷取装置的张力自动控制系统中。采用耐热性能优越的进口超合金磁粉，温升高、输出转矩恒定、响应速度快，可高频率工作。使用耐高温之线圈及进口轴承，运转平稳。在启动、运行、制动状态下，空心磁粉离合器维修，无振动、无冲击、无噪音。具有过载保护，空心磁粉离合器，在转矩超载情况下，自动滑差动行起到过载保护作用，体积小、自重轻、安装简便、使用寿命长。

离合器的扭转减振器

离合器接合时，发动机发出的转矩经飞轮和压盘传给了动盘两侧的摩擦片，空心磁粉离合器安装，带动从动盘本体和与从动盘本体铆接在一起的减振器盘转动。动盘本体和减振器盘又通过六个减振器弹簧把转矩传给了从动盘毂。因为有弹性环节的作用，所以传动系受的转动冲击可以在此得到缓和。传动系中的扭转振动会使从动盘毂相对于动盘本体和减振器盘来回转动，夹在它们之间的阻尼片*摩擦消耗扭转振动的能量，将扭转振动衰减下来。

空心磁粉离合器-研新-空心磁粉离合器安装由台湾研新股份有限公司提供。台湾研新股份有限公司（www.yanclutch.com）是从事“电磁离合器,磁粉离合器,微型电磁离合器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：盛经理。