

yct调速电机厂家 大明英格 天津yct调速电机

产品名称	yct调速电机厂家 大明英格 天津yct调速电机
公司名称	天津大明英格电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区密云路五金城(天津库)
联系电话	13902146663

产品详情

天津大明英格电机公司一直致力于电机的研发和销售，特别是针对开发的国家重点推广的节能型各种系列电动机的设计研发和制造。产品采用国家标准，具有效率高、振动小、噪声低、可靠性高、外形美观等特点。

电机的定期检查和定期维护保养这是必不可少的，如果做到每天检查下电机的运行参数并做好记录，在巡检的时候发现某个参数异常后及时做处理，这可以更好的保护电机。

定期保养工作大致就是：电机前后端轴承需要定期加注润滑脂、电机通风口需要定期清灰、电机的接线端子需要定期紧固、定期校he电机线圈绝缘、运行电流和负荷。

YCT系列电磁调速电机是机械工业部组织设计的Y系列异步电动机的主要派生系列。电磁调速电机由拖动电机(Y系列电动机)、电磁转差离合器和控制器三部份组成可用于恒转距负载场合，特别适宜在递减转矩负载中使用(例如离心式水泵和风机)，有较明显的节能效果。

YCT系列电磁调速电机能在规定的调速范围内均匀地、连续地无级调速，yct调速电机厂家，并能输出额定转矩，电机在动行中当负载转矩变动时可通过控制器的速度负反馈系统自动调节离合器的励磁电流，使输出转速基本上保持不变。

本系列电机有全国统一的技术条件，并且外形安装尺寸、拖动电机及其它易损件全国各生产厂均为统一，天津yct调速电机，可以互换。

天津大明英格电机公司一直致力于电机的研发和销售，yct调速电机厂，特别是针对开发的国家重点推广的节能型各种系列电动机的设计研发和制造。产品采用国家标准，具有效率高、振动小、噪声低、可靠性高、外形美观等特点。

电动机噪音的来源有哪些？

电磁带来的噪音

倍频噪音即为电源频率的倍数。

齿谐波噪音即为定、转子偏心、槽配合不当，转子不平衡引起的噪音。

风道带来的噪音

笛鸣噪声即为风扇旋转使气体周期脉动及气流碰撞固体物产生单调声，也就是我们平常所说的“口哨效应”。

涡流噪声即为风扇叶片转动时使周围气体产生的一种涡流声，它的频谱范围比较宽。

yct调速电机厂家-大明英格(在线咨询)-天津yct调速电机由天津大明英格电机有限公司提供。天津大明英格电机有限公司(www.tjdmyg.com)是从事“电机,五金交电”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：韩经理。