

# 冷却塔专用减速机生产商A南宫减速机A冷却塔减速机电机

产品名称	冷却塔专用减速机生产商A南宫减速机A冷却塔减速机电机
公司名称	枣强县恒星冷却塔配件厂
价格	1000.00/台
规格参数	河北恒星:冷却塔电机 3-8极:冷却塔风机电机 浙江上虞:冷却塔直联电机
公司地址	枣强县中华大街
联系电话	086-03188224793 17631837010

## 产品详情

冷却塔专用减速机生产商A南宫冷却塔专用减速机A冷却塔减专用速机电机

YCCL系列冷却塔专用减速机电动机采用全密封式，专用于有特殊要求的冷却塔等机械设备。是目前国内最先进的电动机。Y系列三相异步电动机是一般用途低压三相鼠笼型异步电动机基本系列。该系列电动机可以满足国内外一般用途的需要，是全国统一设计的系列产品。Y系列电动机具有高效、节能、性能好、振动小、噪声低、可靠性高、维护方便、起动转矩大等优点。安装尺寸和功率等级完全符合IEC标准。采用B级绝缘。外壳防护等级为IP44，冷却方式为IC411。Y系列电动机额定电压为380V，额定频率为50 HZ，3KW及以下为“Y”接法，4KW以上为“ ”接法。电机（英文：Electric machinery，俗称“马达”）是指依据电磁感应定律实现电能转换或传递的一种电磁装置。在电路中用字母M（旧标准用D）表示。它的主要作用是产生驱动转矩，作为用电器或各种机械的动力源。发电机在电路中用字母G表示。它的主要作用是利用电能转化为机械能。充分考虑了冷却塔专用减速机电机的使用环境，在密封、防潮、耐水、可靠性等方面均与冷却塔合理匹配，完全满足湿热环境下长期运行的户外防护要求，产品达到国际先进水平，是一种新型的冷却塔电机。它在继承冷却塔电动机优点的同时，还突出具有以下几大特点：1、本系列冷却塔专用减速机电机采用单绕组变极方案设计，材料利用率高，效率和功率因数比普通双绕组电机有明显提高。6极和12极的设计功率与风机负载良好匹配，更适用于冷却塔风机的拖动；2、冷却塔专用减速机电机绕组采用F级绝缘，绝缘等级进一步提高，运行可靠性大大增强；3、冷却塔专用减速机电动机运行时噪声抵、用电量少，在具有调速性能的同时节约能源，适应了现代社会生活的需要，为绿色环保型产品。