

YGA.YGB.YGP.YVPG,JG系列辊道电机,

产品名称	YGA.YGB.YGP.YVPG,JG系列辊道电机,
公司名称	上虞经济开发区红峰机械厂
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:上虞红峰传动 产品类型:三相异步电动机 型号:YG系列辊道电机
公司地址	中国 浙江 上虞市 上虞经济开发区鸿雁路
联系电话	86-0575-82702566

产品详情

品牌	上虞红峰传动	产品类型	三相异步电动机
型号	YG系列辊道电机	极数	12极
额定功率	1.2KW	额定电压	380 (V)
额定转速	250-1400 (rpm)	产品认证	ISO9001
应用范围	机械设备		

jg2、yg (yga和ygb) 辊道电机

jg2该系列辊道三相异步电动机是我国九十年代以前的辊道三相异步电动机。yg系列辊道三相异步电动机是我国九十年代以后取代jg2系列辊道电机的更新换代产品，其主要性能指标超过jg2系列水平，达到国外同类电动机先进水平。gd系列辊道用三相异步电动机：该系列电机适用于冶金工业中工作辊道和传送辊道。能够在频繁起动、制动和反转的条件下运行。可与德国klose公司的辊道电机互换，为国产化产品。yg系列电动机按用途分为yga和ygb两种形式。yga型电动机具有堵转转距大、堵转电流小、堵转时间长、动态常数高、机械特性软等特点，能够频繁的启动、制动或反转运行。ygb型电动机具有功率大、效率高、变频调速范围宽、机械特性硬等特点，通常只向一个方向旋转。yg系列电机主要用于单独驱动冶金工业的传送辊道辊子，也可以用于其它类似的机械设备。yg系列电动机安装尺寸符合iec标准，防护等级为ip54，冷却方式为ic410，额定电压380v，额定频率为50hz,定子绕组采用y接法。yga型电动机采用h级绝缘，其定额是以断续周期工作（s5）为基准的周期工作定额，负载持续率分别为15%、25%、40%、60%四种，电机可满压直接启动。yga型电动机参数表中的功率是连续定额时的功率设计值，仅供用户选型时参考。ygb型电动机采用f级绝缘，其定额是以连续工作制（s1）为基准的连续定额。yg系列电动机可以采用变频变压的方法进行调速，yga型电动机可以在20-80hz范围内运行，ygb型电动机可以在5-80hz范围内运行，但主要性能不同于标准的技术数据，当用户需要时，可向我公司索取在各种频率下的主要性能数据或曲线。产品质量：公司产品已获iso9001：2000国际认证，生产严格按iso9001标准建立质量保证体系，严格执行《质量法》，确保产品质量稳定可靠。产品实行三包一年，如有制造质量问题，免费包修、包换、包退。ygp辊道变频调速电机ypg、yvpg变频辊道电机 ygp系列辊道用变频调速三相异步电动机（以下简称变频辊道电动机），主要用于单独驱动冶金工业的工作辊道滚子或其他类似机械，采用变频器供电与变频调速装置组成的控制系统可使电动机得到平滑的无极调速，变速机构简单，转速准确，达到节能和实现自动化的目的。ygp系列变频辊道电动机的起动转矩高，过载能力强，起动电流小，起动快速平

稳，调速范围广、精度高、运行稳定，操作和维护方便。ygp系列变频辊道电动机适用于起动、制动、调速等工作状态，特别适用于频繁、反转的机械设备上、也可以适用于其它机械设备上。ygp系列变频辊道电动机为封闭式、冷却方式为ic410；电动机外壳防护等级为ip55；电动机采用h级绝缘，适用于环境温度不超过600c的场所。ygp系列变频辊道电动机在下列工作条件下能够正常运行。

- 1、海拔不超过1000m；
- 2、环境空气温度最高不超过600c；
- 3、室内多灰尘的场所；
- 4、经常显著的机械振动与冲击；
- 5、频繁的起动、制动和反转。

ygp系列变频辊道电动机的功率是按用户要求确定的。ygp系列变频辊道电动机的额定电压为380v，电动机定子绕组为y接法，适用于变频器供电。各机座号的额定频率（即基频）可由用户在20--50hz间选择。电动机的工作特性；基频以下为恒转矩，基频以上为恒功率，频率变化范围：3--100hz。ygp系列辊道电动机的标准工作制为s5--40%。ygp系列变频辊道电机安装尺寸h225以下与yg系列相同。h250--400参照yzr系列，除轴伸外，a、b、c、h尺寸与yzr系列相同。产品质量：公司产品已获iso9001：2000国际认证，生产严格按iso9001标准建立质量保证体系，严格执行《质量法》，确保产品质量稳定可靠。产品实行三包一年，如有制造质量问题，免费包修、包换、包退。