

YRKK系列高压三相异步电动机

产品名称	YRKK系列高压三相异步电动机
公司名称	临沂鸣洋五金机电有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华力 产品类型:高压电机 型号:YRKK系列
公司地址	山东省临沂高新区五金机电城内铺6栋107号
联系电话	13869918633

产品详情

品牌	华力	产品类型	高压电机
型号	YRKK系列	极数	4极
额定功率	380	产品认证	ISO9001

产品名称：yrkk系列高压三相异步电动机

产品类别：现有产品

产品信息：本系列电机结构

yr系列、yrkk、yrks系列高压三相异步电动机（中心高335-710毫米），是js、jsq、jr和jrq老系列产品的更新换代产品。本系列电动机用料考究、制造精良、具有力能指标高、噪声及振动小，可靠性高，使用安装维修方便等优点。本系列电动机的功率等级、安装尺寸、电气性能均符合国家标准gb755《旋转电机基本技术要求》，国际电工委员会iec标准。

本系列电动机各部分机械尺寸、公差均符合国家标准gb1800-1804和国际标准化委员会iso标准。本系列电动机的外壳防护等级根据gb4942-1和iec34-5《电机外壳防护等级》有ip23和ip44，防滴式ip23电动也可按用户提出的要求制成管道通风式ip44。如果用户需要其他防护等级如ip24及ip54等可另行协商。本系列电动机的冷却方式根据gb1993和iec34-6《电机冷却方式》标准，有ic01、ic611和ic81w等三种。如果用户要求其他冷却方式可另行协商。二、结构说明

本系列电动机是转子绕线型，按防护等级冷却方式可分为以下三个系列：

型式	防护等级	冷却方式	绕线转子型
防滴式	ip23	ic01	yr系列
空-水冷却封闭式	ip44	ic81w	yrks系列

三、结构说明 电动机采用箱式结构。机座采用钢板焊成的箱型结构，重量轻、刚度好。机座两侧面及顶部均有窗孔，可以安装防护罩或盖板，拆下防护罩或盖板后可以观察及触及电机内部，便利电机的维护和修理。yr系列为基本系列、防护等级为ip23，将其防护罩及盖板拆去并在机座顶部及侧面安装不同的顶罩及盖板后，可以形成各种不同防护方式及冷却方式的电机。定子采用滑入式外压装结构。定子绕组采用f级绝缘材料，端部有可靠的固定及绑扎，在制造地程中经过多次匝间脉冲电压试验及对地耐压试验，并采用真空压力浸渍无溶剂漆工艺（vpi）处理，因此，电动机的绝缘性能优良可靠，机械强度好，防潮能力强。

绕线转子采用f级绝缘材料和真空压力浸渍无剂漆工艺（vpi）处理，转子焊头与接线处全部有靠的绝缘。轴承有滚动轴承和滑动轴承两种型式，按电机功率大小及转速而定，其基本型式的防护等级为ip44，如电机具有较高的防护等级时，轴承的防护等级也随之提高。主出线盒为ip54防护等级，一般装于电机右侧（面对电机轴伸端看）。也可按订货要求装于电机左侧。主出线盒内，外均有单独的接地端子。四、用途 电动机可用于驱动各种通用机械如压缩机、水泵、破碎机、切削机床、运输机械及其他机械设备，在矿山、机械、石油、化工、电站等各种工矿企业中作原动机用。用以传动鼓风机、磨煤机、轧钢机、卷扬机、皮带机的电机应在订货时提供有关技术资料，并要签订技术协议，作为电机特殊设计的依据，以确保电机可靠运行。

合理、工艺先进。可用于驱动各种机械设备，如：各种通风机、压缩机、水泵、破碎机等。

yr系列、yrkk、yrks系列高压三相异步电动机（中心高335-710毫米），是js、jsq、jr和jrq老系列产品的更新换代产品。本系列电动机用料考究、制造精良、具有力能指标高、噪声及振动小，可靠性高，使用安装维修方便等优点。本系列电动机的功率等级、安装尺寸、电气性能均符合国家标准gb755《旋转电机基本技术要求》，国际电工委员会iec标准。

本系列电动机各部分机械尺寸、公差均符合国家标准gb1800-1804和国际标准化委员会iso标准。本系列电动机的外壳防护等级根据gb4942-1和iec34-5《电机外壳防护等级》有ip23和ip44，防滴式ip23电动也可按用户提出的要求制成管道通风式ip44。如果用户需要其他防护等级如ip24及ip54等可另行协商。本系列电动机的冷却方式根据gb1993和iec34-6《电机冷却方式》标准，有ic01、ic611和ic81w等三种。如果用户要求其他冷却方式可另行协商。二、结构说明

本系列电动机是转子绕线型，按防护等级冷却方式可分为以下三个系列：

型式	防护等级	冷却方式	绕线转子型
防滴式	ip23	ic01	yr系列
空-水冷却封闭式	ip44	ic81w	yrks系列
空-空冷却封闭式	ip44	ic611	yrkk系列

三、结构说明 电动机采用箱式结构。机座采用钢板焊成的箱型结构，重量轻、刚度好。机座两侧面及顶部均有窗孔，可以安装防护罩或盖板，拆下防护罩或盖板后可以观察及触及电机内部，便利电机的维护和修理。yr系列为基本系列、防护等级为ip23，将其防护罩及盖板拆去并在机座顶部及侧面安装不同的顶罩及盖板后，可以形成各种不同防护方式及冷却方式的电机。定子采用滑入式外压装结构。定子绕组采用f级绝缘材料，端部有可靠的固定及绑扎，在制造地程中经过多次匝间脉冲电压试验及对地耐压试验，并采用真空压力浸渍无溶剂漆工艺（vpi）处理，因此，电动机的绝缘性能优良可靠，机械强度好，防潮能力强。

绕线转子采用f级绝缘材料和真空压力浸渍无剂漆工艺（vpi）处理，转子焊头与接线处全部有靠的绝缘。轴承有滚动轴承和滑动轴承两种型式，按电机功率大小及转速而定，其基本型式的防护等级为ip44，如电机具有较高的防护等级时，轴承的防护等级也随之提高。主出线盒为ip54防护等级，一般装于电机右侧（面对电机轴伸端看）。也可按订货要求装于电机左侧。主出线盒内，外均有单独的接地端子。四、用途 电动机可用于驱动各种通用机械如压缩机、水泵、破碎机、切削机床、运输机械及其他机械设备，

在矿山、机械、石油、化工、电站等各种工矿企业中作原动机用。用以传动鼓风机、磨煤机、轧钢机、卷扬机、皮带机的电机应在订货时提供有关技术资料，并要签订技术协议，作为电机特殊设计的依据，以确保电机可靠运行。