

单相三相齿轮减速电机交流齿轮减速机3IK15RGN-C15W调速电机

产品名称	单相三相齿轮减速电机交流齿轮减速机3IK15RGN-C15W调速电机
公司名称	苏州维克诺电气有限公司
价格	280.00/台
规格参数	品牌:飞腾 功率:6~200W 产地:宁波
公司地址	江苏省昆山市花桥镇绿地杰座9-2010
联系电话	13618340025

产品详情

FEITENG飞腾电机

6~200W全系列多功能减速电机。

FEITENG飞腾调速电机

FEITENG飞腾调速电磁制动电机

FEITENG飞腾力矩电机

FEITENG飞腾电磁制动电机

FEITENG飞腾标准电机

FEITENG飞腾阻尼电机

FEITENG飞腾电机(定速电机) 功率有:6W 15W 25W 40W 60W 90W 120W 200W

交流感应电机, 铝合金外壳全封闭结构, 体积小、功率大, 单相、三相齐全,

FEITENG飞腾阻尼电机功率有: 6W 15W 25W 40W 60W 90W 120W

内装摩擦盘式阻尼制动装置, 停机时约有额定转矩 $\times 10\%$ 的制动力, 停止速度快, 过转量约5~6转, 可以

实现快速正反转。

FEITENG飞腾调速电机功率有：6W 15W 25W 40W 60W 90W 120W 200W

内装速度反馈测速器。配套调速器，实现闭环速度控制。

调速范围广，50Hz:90~1400r/min. 可实现缓慢加速、缓慢减速、快速停止、0~10V模拟量控制。

FEITENG飞腾电磁制动电机（刹车电机）功率有：6W 15W 25W 40W 60W 90W 120W 200W

内装失电电磁制动器。

制动器断电，衔铁释放同时弹簧使衔铁复位压紧摩擦盘，电机轴被摩擦盘抱住，制动保持负载。过转量约2~3转。

单相、三相齐全。

FEITENG飞腾调速电磁制动电机（带刹车）功率有：15W 25W 40W 60W 90W 120W 200W

内装失电电磁制动器和速度反馈测速器，配套驱动器可实现闭环速度控制，制动器断电，衔铁释放同时弹簧使衔铁复位压紧摩擦盘，电机轴被摩擦盘抱住，制动保持负载。调速范围广，50Hz:90~1400r/min. 可实现缓慢加速、缓慢减速、电磁制动功能、0~10V模拟量控制。请勿用于会自由滑落的升降控制。

FEITENG飞腾力矩电机功率有：3W 6W 10W 20W 40W

特殊的结构设计，具有符合放卷、收卷张力控制要求的转矩特性。配套力矩驱动器实现力矩控制。可低速或堵转运行。可用于放卷、收卷张力控制。

输出转矩可调

配套力矩电机专用驱动器，改变力矩电机的输入电压，即可改变电机输出转矩。

适用于收卷

以恒定张力连续收卷，若收卷轴直径增大至2倍，则电机的输出转矩亦需增大至2倍，而电机转速则需减半，力矩电机可方便实现这一比例关系。

适用于堵转运转

力矩电机在堵转状态或接近于堵转的低速运转状态时，可保证转矩稳定输出的特点。适用于堵转运转或运行至终阶段须使电机呈堵转状态的用途。力矩电机在堵转状态下可长期运行，不会烧坏。

适用于放卷

力矩电机在反向旋转外力作用下，反向旋转，具有制动性能，其制动力约为堵转（速度为0）的转矩，利用此特点可代替磁粉制动器，摩擦盘用于控制放卷张力，具有成本低、寿命长、调节方便的特点，使用中需注意电机端反向旋转速度勿超过1500r/min。