

超高速长行程直线模组 飞创直线模组厂家非标定制

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 超高速长行程直线模组 飞创直线模组厂家非标定制 |
| 公司名称 | 飞创直线模组（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 苏州工业园区金鸡湖大道99号纳米城西北区NW05-103 |
| 联系电话 | 0512-88850560 18112604960 |

产品详情

飞创直线模组（苏州）有限公司自主研发的FMM系列超高速，高精度，长行程直线电机模组，可以完全改变传统丝杆皮带传动方式的直线模组，从技术的领先性在直线模组行业提上了一个新的里程碑。FMM超长行程直线模组在TFT、LED、OLED、AMOLED超大彩色液晶屏、显示屏、背光屏的搬运包装行业应用画上了完美的句号。FMM系列直线模组采用美国Parker直线电机，集成了传感器，高性能光栅或磁栅编码器可直接实现直线运动的成套产品，方便使用。其低摩擦使用寿命长，高性能的直线位移传感器确保行走路径**、重复性能优越。飞创直线模组目前致力于发展：超高速、高精度、长行程直线模组（单轴、双轴、大理石、龙门单双驱等）直线模组、线性模组、直线导轨滑台模组的非标定制，可根据用户需求定制各种行程及特殊要求的直线电机模组。飞创直线模组主要技术特色：1、成套产品2、组件性能优越 *高负载400KG 行程可达60米 激光干涉仪*长时可以测到80米 *大速度可达6m/s *高重复定位精度 $\pm 0.5\mu\text{m}$ 3、保护环境无污染4、激光认证精度飞创直线模组技术参数指标：1、额定推力：308N 峰值推力：1174N2、读数头分辨率：0.001mm3、重复定位精度：0.01mm4、行程：理论上无限，目前*长60m5、*大速度：2m/s6、*大加速度：1.5G