

高速智能伺服平衡吊无极变速智能提升机电动葫芦

产品名称	高速智能伺服平衡吊无极变速智能提升机电动葫芦
公司名称	德速起重机（苏州）有限公司
价格	.00/套
规格参数	品牌:ENDO 型号: Ai 规格: 80kg 150kg 300kg 600kg
公司地址	昆山开发区前进东路757号楼813室（注册地址）
联系电话	13651745972

产品详情

智能提升机操作视频：请打开以下链接：（如打不开，请复制链接在搜索引擎中打开）

https://haokan.baidu.com/v?pd=bjh_app&vid=15567498060420469607

智能提升装置、智能提升机、电动平衡吊、智能辅助提升设备、智能电动葫芦、伺服电动葫芦、伺服提升机、悬浮提升机、悬浮平衡吊---德速起重机（苏州）有限公司

【选择高端智能提升机，就选ENDO德速起重机】

高速智能伺服平衡吊无极变速智能提升机电动葫芦

德速起重机ENDO智能提升机Ai系统优秀的设计保证了操作者处于人机工程的正确位置，同时还能完全控制负载。控制手柄有配置编程软件，可以根据客户的应用要求来定制。

这种通过线性直觉感应手柄来控制智能提升机伺服系统，这样对操作者的培训就相对减少了，而且这种手柄是瞬时触摸反应的，只要握住它操作就可以移动负载了。

规格型号：

Ai-80（载荷80kg，提升高度3.5m）、Ai-150（载荷150kg，提升高度3.5m）、

Ai-300（载荷300kg，提升高度3.5m）、Ai-600（载荷600kg，提升高度1.75m）

【精度高，智能化，手柄可按需选择】

以下是智能提升机几种控制方式，可以根据不同的工位需求来选择：

1.独立安装式随动手柄：

该配置适用于不需要操作人员靠近载荷的场合，能够获得与同轴随动手柄同样的平稳控制。

2.同轴随动手柄：

使用同轴随动手柄时，载荷跟随人手的动作移动。该手柄可以使操作人员靠近载荷以便进行精确控制。

3.同轴波动手柄：

使用同轴波动手柄时，载荷跟随人手拇指波动移动。该手柄可以使操作人员靠近载荷以便进行精确控制。

4.同轴力感应手柄：

使用同轴力感应手柄时，载荷跟随人手的力量移动。该手柄可以使操作人员靠近载荷以便进行精确控制。

5.无线遥控器手柄：

该配置适用于不需要操作人员靠近载荷的场合，可直接控制载荷上下移动。

以上由【德速起重机（苏州）有限公司】提供发布：

德速起重机（苏州）有限公司产品涵盖了立柱式旋臂吊、壁挂式旋臂吊、移动式旋臂吊、折臂吊、组合式起重机、柔性kbK轨道起重机、铝合金轨道起重机、桥式起重机、悬挂起重机、移动龙门吊、铝合金龙门吊、德马格电动葫芦、科尼电动葫芦、鬼头电动葫芦、耶鲁电动葫芦、安博电动葫芦、智能提升机等全系列产品。

咨询热线：136 5174 5972 / 158 5035 4315 / 173 1217 9905