

机械物料吊运折臂吊 龙跃机械摇臂吊机 平凉平衡吊

产品名称	机械物料吊运折臂吊 龙跃机械摇臂吊机 平凉平衡吊
公司名称	青州市龙跃液压机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青州市经济开发区海岱北路2878号
联系电话	15763080069

产品详情

{平衡吊}{悬臂吊}{平衡悬臂吊}{移动式悬臂吊}{电动平衡吊}{液压平衡吊}{移动式平衡吊}{柱吊}{独臂吊}{单臂吊}{机械平衡吊}

{平衡吊}{悬臂吊}{平衡悬臂吊}{移动式悬臂吊}{电动平衡吊}{液压平衡吊}{移动式平衡吊}{柱吊}{独臂吊}{单臂吊}{机械平衡吊}

平衡吊简介：

高型平衡吊是一种新型的物料吊运设备，它采用独特的螺旋升降机构，具有安全可靠的过载保护和极限保护装置。平衡吊设计合理、操作方便、运行可靠、维修简单。

平衡吊，运用了平行四边形的缩放原理和独特的螺旋升降机构，达到定位随意、准确之目的。

平衡吊，同时还具有过载保护功能，确保使用安全。

平衡吊额定起重量一般有有：50kg、100kg、200kg、300kg、500kg、1000kg
工作半径一般为2500mm。安全操作规程：

- 1、操作员应了解平衡吊悬臂吊的基本性能、用途、装备；能正确操作和掌握一般的保养技术要素；
- 2、开动前，在断电情况上先作环境检视，确定无阻碍后方可合闸启动；
- 3、平衡吊悬臂吊运行中要随时观察周围情况，避免与车辆、人员及其它物件发生碰撞；
- 4、严禁超载起吊；
- 5、保持垂直起吊，不准以移动行车来拖动重物；

- 6、留意电缆线不要被重物压、撞或磨损；
- 7、除非用以避免紧急事故，不得以逆向操作来强行制动；
- 8、收工或停电时必须断开总电源；
- 9、工作时操作员不得擅离职守；
- 10、技术工作时，机床上下工件平衡吊，吊钩上不得有重物，必须升高吊钩，断开电源，关好电箱。

{平衡吊}{悬臂吊}{平衡悬臂吊}{移动式悬臂吊}{电动平衡吊}{液压平衡吊}{移动式平衡吊}{柱吊}{独臂吊}{单臂吊}{机械平衡吊}

{平衡吊}{悬臂吊}{平衡悬臂吊}{移动式悬臂吊}{电动平衡吊}{液压平衡吊}{移动式平衡吊}{柱吊}{独臂吊}{单臂吊}{机械平衡吊}平衡吊是一种理想的中小型机械吊运设备。它巧妙地运用四连杆机构原理，利用手动和机动地地简单配合而形成一种复合运动来搬运吊物，装配工作吊装零部件平衡吊，使吊物按需要随时稳定地停留在作业区间地任一位置上，

做到随遇平衡。PJ系列平衡吊有矮立柱结构（简称矮式）和高立柱结构（简称高式）两支系列产品，吊重为100公斤至600公斤重。

它结构简单，机械物料吊运折臂吊，构思巧妙，体积小，自重轻，造型美观大方，使用安全可靠，轻巧、灵活，维修简单、方便。它比起重机、电动葫芦定位准确、直观，占用厂房空间小，

且无特殊要求；比机械手简易灵活，通用性强。广泛用于机床的上、下活件；中型零部件的装配和修理工序的起吊运输；流水生产线的衔接、转换工位；铸造车间的下芯、合箱；热处理车间的装炉、出炉等。是一种颇为理想的，把操作工人从频繁装卸的体力劳动中解放出来的省力工具。目前在汽

车、拖拉机、柴油机、农用车、机床设备等机械制造及其它许多行业得到广泛的应用。平衡吊的操作非常简便，用按钮点动操作电动机，平凉平衡吊，使吊物垂直升降；用手动推拉吊物、挂具或直接推拉工件，使其水平移动，或绕立柱回转至所需吊运的工作位置。

{平衡吊}{悬臂吊}{平衡悬臂吊}{移动式悬臂吊}{电动平衡吊}{液压平衡吊}{移动式平衡吊}{柱吊}{独臂吊}{单臂吊}{机械平衡吊}

平衡吊是一种新型的物料吊运设备，它采用独特的螺旋升降机构来升降重物，代替人力劳动来减轻机械设备。

平衡吊的一般规格：

额定起重量一般有：50kg、100kg、200kg、300kg、500kg、1000kg七种，工作半径一般为2500mm。

平衡吊的型号：

PJ010型平衡吊、PJ020型平衡吊

PJ030型平衡吊、PJ040型平衡吊

PJ050型平衡吊、PJ060型平衡吊

PJ080型平衡吊

平衡吊的功能与装置：

平衡吊以其“平衡重力”使得运动平滑，操作省力、简单而特别适应有频繁搬运、装配的岗位工序，可大大减轻劳动强度，提高工作效率。