

O.25吨KBK梁墙壁式悬臂起重机

产品名称	O.25吨KBK梁墙壁式悬臂起重机
公司名称	德速起重机（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:德速 型号:KJB-W 供货总量:120
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

德速起重机（苏州）有限公司为您提供墙壁式KBK悬臂吊、柱壁式KBK旋臂吊，型号：KJB-W;德速起重机（苏州）有限公司专业生产悬臂吊等轻小型起重设备，悬臂吊采用欧式加工工艺，具有结构简单，操作方便，转动灵活，作业范围大，适用于码头、仓库、车间等固定场所使用。墙壁式KBK悬臂吊、柱壁式KBK旋臂吊可以固定在墙面或立柱上无需占用任何地面面积。

德速KBK悬臂吊系列 KBK立柱式悬臂吊(至 1000 kg) KBK 立柱式悬臂是独立的、理想的工位起重机，KBK型立柱式悬臂吊自重轻、起重量大、悬臂长、占地小，可选配重型安卡螺栓或预埋地脚螺栓等固定方式。KBK移动式悬臂吊（至500kg）由于这种起重机很容易适合新的要求，按照工作场所快速地重新布置，是需要经常变换工作场所的理想选择方案，特别适合维修或需要经常变化的工作。KBK墙壁式悬臂吊（至1000kg）由于KBK墙壁式悬臂吊是安装在支撑性混凝土墙、立柱或其他承重部件上，因此它的决定性优势是节省地面立柱空间，它安装简单，现成的标准化支架节省了大量复杂的校正工作，KBK墙壁式悬臂吊适用负载范围可达1000 kg.

悬臂吊的特征和优点 1、使操作更简单 2、使操作最安全 3、组装简单
4、完整的供货范围（含全套电气装置）5、主电源开关可锁

附：悬臂吊钢结构安装连接的几种方式及优缺点分析

- 1、悬臂吊的焊接焊接是目前广泛采用的一种联接方法。优点：对几何形体适应性强，用料经济，不削弱截面；制作加工方便，可实现自动化操作；连接的密闭性好，结构刚度大。
缺点：连接刚度大，易引起结构的残余应力和变形,焊缝对低温的敏感性大。
- 2、悬臂吊的铆接 优点：传力可靠，韧性和塑性好，质量易于检查，抗动力荷载好。特别适用于重型和直接承受动力荷载的结构。缺点：其构造复杂，用钢量大，施工麻烦，噪音大。
- 3、普通螺栓连接
优点：装卸便利，设备简单。
缺点：螺栓精度低时，不宜受剪，螺栓精度高时加工和安装难度较大。
- 4、悬臂吊的高强螺栓连接
优点：连接的韧性和塑性较好，质量检查方便，传力均匀；对动力载荷的结构及低温下工作的结构，连接可靠性好，可拆卸，耐疲劳。
缺点：摩擦面处理安装工艺略为复杂，造价略高，且在动力作用下容易松动。
- 5、销轴连接

优点：传力可靠，韧性和塑性好，质量易于检查，抗动力荷载号，不会松动。
缺点：制作加工要求高。

联系电话：13651745972 联系人：汪海雷 传真：0512-57616996 QQ：907828503
地址：昆山市开发区昆嘉路与东城大道交汇处