

KBK柔性单梁起重机用途 KBK柔性单梁起重机 卫旭重工

产品名称	KBK柔性单梁起重机用途 KBK柔性单梁起重机 卫旭重工
公司名称	山东卫旭重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	新泰市西张庄镇工业园
联系电话	18653845116 18653845116

产品详情

卫旭kbk悬挂起重机术语解释：

轴向载荷：作用在支撑结构上的总垂直力 单梁起重机，计算公式：轴向载荷=（起重机的总重量）+（设计系数 x 提升载荷重量）

kbk悬挂起重机主梁长度：

主梁的总长度。（注：主梁的工作长度或梁钩的覆盖面要比主梁总长度小。）

kbk悬挂起重机缓冲装置：

在固定型轨中两个主梁（或）葫芦小车之间设置的间隔物，以防止吊架点之间出现集中的过重载荷，它限制了主梁或葫芦间的较小距离。

立柱：组合式自立起重机的立柱是组合式起重机的“腿”，由方型管组成，起重机靠这些“腿”站立。

KBK 双梁悬挂起重机由KBK标准组件组成，其特点有自重轻、结构尺寸合理，另外，柔性可摆动轨道悬挂装置可有效吸收起重机在起制动时引起的水平方向冲击载荷，KBK双梁悬挂起重机甚至可以安装在轻钢结构厂房内。

起升高度高

由于起升葫芦被悬挂在两个KBK主梁之间的小车架上，因此双梁起重机可以提供比单梁起重机更高的提升空间。

跨距大

KBK-D电动葫芦桥式起重机的设计制造遵循《TSG

Q7002-2007桥式起重机型式试验细则》，与PK电动环链葫芦配套使用，成为一种有轨运行的轻小型起重机。起重量0.125~3.2t，KBK柔性单梁起重机，跨度2~8m，运行速度11m/min，如果有特殊要求的可另外设计制造。

随着经济的快速发展，KBK柔性单梁起重机用途，在工程建设中，KBK柔性单梁起重机优势，越来越大、越来越复杂的工程对起重机械的要求越来越高，这对起重机械的设计、制造都提出了更高的要求，KBK柔性单梁起重机制造厂家，许多类型的悬臂吊（旋臂吊）的额定起重量被不断刷新。

产品生命周期缩短，起重机更新换代加快，人们对起重机交货期的期望值越来越高。为了顺应用户对产品的多样化和个性化要求，企业开发新产品的能力要求越来越强，KBK悬臂吊的研制周期大大缩短。由于新技术的应用，起重机的制造周期和生命周期缩短，加快了KBK悬臂吊更新换代的速度。生产方式的多样化。

KBK柔性单梁起重机用途-KBK柔性单梁起重机-卫旭重工由山东卫旭重工机械有限公司提供。山东卫旭重工机械有限公司是从事“KBK单梁起重机,立柱式悬臂吊,单梁起重机,龙门吊,电动葫芦”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张华。