

批发CD1型钢丝绳电动葫芦/双速钢丝绳电动葫芦/电动葫芦导绳器

产品名称	批发CD1型钢丝绳电动葫芦/双速钢丝绳电动葫芦/ 电动葫芦导绳器
公司名称	裕华区飞燕起重机械经销处
价格	.00/个
规格参数	起重量:2000以上 (kg) 型号:CD型 跨度:24 (m)
公司地址	中国 河北 石家庄市 建设大街与南二环交叉口华 北五金机电城A区一排63-64号
联系电话	86 0311 89683818 13933808890

产品详情

起重量	2000以上 (kg)	型号	CD型
跨度	24 (m)	起升高度	6 (m)
轨道型号	12	类型	钢丝绳电动葫芦

cd型钢丝绳电动葫芦属于起重机械的一种,简称电葫芦,电动葫芦是一种轻小型起重设备,葫芦具有体积小,自重轻,操作简单,使用方便等特点,用于工矿企业,仓储码头等场所,电动葫芦是由电动机、传动机构和卷筒或链轮组成,分为钢丝绳电动葫芦和环链电动葫芦两种,环链电动葫芦分为进口环链电动葫芦和国产环链电动葫芦;钢丝绳电动葫芦分cd1型电动葫芦、bcd型电动葫芦、md型电动葫芦、bmd型电动葫芦、微型电动葫芦、电动提升机、电动卷扬机、多功能提升机等,通常用自带制动器的鼠笼型锥形转子电动机(或另配电磁制动器的圆柱形转子电动机)驱动,起重量一般为0.1~80吨,起升高度为3~30米,多数电动葫芦由人用按钮在地面跟随操纵,也可在司机室内操纵或采用有线(无线)远距离控制,电动葫芦除可单独使用外,还可以同手动、链动或电动小车装配在一起,悬挂在建筑物的顶棚或起重机的梁上使用,钢丝绳电动葫芦具有结构紧凑、自重轻、体积小、操作方便等特点,既可以单独安装在架空工字梁上,也可以配套安装在电动或手动单梁、双梁、悬臂、龙门等起重机上使用,环链电动葫芦性能可靠,操作方便,结构先进等特点,体积小,重量轻,适用范围广,对起吊重物、装卸工作、维修设备、吊运货物非常方便,它还可以安装在悬空工字梁、曲线轨道、旋臂吊导轨及固定吊点上吊运重物电动葫芦起重量:0.25t-10t 电动葫芦起升高度:6m-30m 电动葫芦工作级别:m3

电动葫芦工作级别:20(30)m/min 电动葫芦起升速度:8m/min[10t为7m/min] 电动葫芦主要结构:减速器,运行机构,卷筒装置,吊钩装置,联轴器,软缆电流引入器,限位器.电机采用锥形转子电动机,集动力与制动力于一体.电动葫芦单梁,桥式起重机,门式起重机,悬挂起重机上.稍加改造,还可以作卷扬用.因此,它是提高劳动效率,改善劳动条件的必备机械.电动葫芦特点:重量轻、体积小、结构紧凑、品种规格多、运行平稳,操作简单,使用方便,它们可以在同一平面上做直的、弯曲的、循环的架空轨道上使用,也可以在以工字钢为轨道的电动单梁、手动单梁、桥式、悬挂、悬臂、龙门等起重机上使用,cd1型电动葫芦广泛应用在工厂、货栈、码头、电站、伐木场等场合,是起升搬运物品,最理想的起重设备,起重量:500-1000-2000-3000-5000-10000-16000-20000kg 起升高度:6、9、12、18、24、30(m) 电动葫芦可以

安装在葫芦单梁,桥式起重机,门式起重机,悬挂起重机上.稍加改造,还可以作卷扬用.因此,它是工厂,矿山,港口,仓库,货场,商店等常用的起重设备之一,是提高劳动效率,改善劳动条件的必备机械,

电动葫芦具有两种速度—常速和慢速.慢速工作时,可以满足精密装卸,砂箱合模,机床检修等细作业的要求.

起重量:500、1000、2000、3000、5000、10000、16000、20000(kg) 起升高度:6、9、12、18、24、30(m)

电动葫芦运行条件:环境温度:-20 ~ +40 工作制度:中级jc25% 重级: jc40% 当中级工作制度电动葫芦的起重量降低30%时,即为重级工作制度jc40%的电动葫芦,重级工作制度jc40%的电动葫芦是用于在工作比较繁重,负载经常在额定值或要求安全系数较高的情况下微型电动葫芦又名民用电动葫芦,能适用于各种场合起重1000公斤以下的物质,特别适用于高层楼房的住户能方便地从楼下吊起较重的生活用品,并适用于各种场合吊卸小件货物,结构简单、安装方便、小巧玲珑,且用单相电作为动力源,用途十分广泛这种新型电动葫芦被广泛应用于机械制造、电子、汽车、造船、工件总装以及高新技术工业区等现代化工业的生产线、流水线、装配机、物流运输等场合,对在仓库、码头、配料、吊篮和空间较窄小的工作场地作业,更能显示出它的优良品质,是定柱式、墙壁式旋臂起重机的最佳配套产品,