## 肇庆单梁起重机供应商

生成日期: 2025-10-23

单梁起重机一、产品构成: 电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点1. 配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能; 2. 起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行; 3. 所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护; 4. 插头连接部位采用塑料套管绝缘保护; 5. 小车限位装置,可根据实际使用调整位置; 6. 移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[]7[]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电; 8. 超载限制器; 9. 上下限位开关;三、适用场合1. 多用于起重量小、频繁程度不高的场合。四、性能参数: 1. 起重量[]500—20000kg[] 2[]起升高度: 大于6m[]3[]跨度[]4—30m[]4[]起升速度[]5/1m/min双速;或8/2m/min双速;5. 小车运行速度[]2-20m/min变频调速;或4-40m/min[]变频调速;6. 大车运行速度[]20m/min[]或20/5m/min[]或2-20m/min变频调速,单梁起重机,或称电动单梁桥式起重机,生产厂家。南京高锐特有限公司。肇庆单梁起重机供应商



单梁起重机 一、产品构成:电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点1.配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能;2.起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行;3.所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护;4.插头连接部位采用塑料套管绝缘保护;5.小车限位装置,可根据实际使用调整位置;6.移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[]7[]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电;8.超载限制器;9.上下限位开关;三、适用场合1.多用于起重量小、频繁程度不高的场合。四、性能参数:1.起重量[]500—20000kg[]2[]起升高度:大于6m[]3[]跨度[]4—30m[]4[]起升速度[]5/1m/min双速;或8/2m/min双速;5.小车运行速度[]2-20m/min变频调速;或4-40m/min[]变频调速;6.大车运行速度[]20m/min[]或20/5m/min[]或2-20m/min变频调速,肇庆单梁起重机供应商单梁起重机,全称电动单梁桥式起重机,南京高锐特。



单梁起重机一、产品构成: 电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点1. 配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能; 2. 起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行; 3. 所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护; 4. 插头连接部位采用塑料套管绝缘保护; 5. 小车限位装置,可根据实际使用调整位置; 6. 移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[ 7]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电; 8. 超载限制器; 9. 上下限位开关;三、适用场合1. 多用于起重量小、频繁程度不高的场合。四、性能参数: 1. 起重量[]500—20000kg[]2[]起升高度:大于6m[]3[]跨度[]4—30m[]4[]起升速度[]5/1m/min双速;或8/2m/min双速;5. 小车运行速度[]2-20m/min变频调速;或4-40m/min[]变频调速;6. 大车运行速度[]20m/min[]或20/5m/min[]或2-20m/min变频调速,

单梁起重机 一、产品构成:电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点 1.配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能;2.起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行;3.所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护;4.插头连接部位采用塑料套管绝缘保护;5.小车限位装置,可根据实际使用调整位置;6.移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[7]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电;8.超载限制器;9.上下限位开关;三、适用场合多用于起重量小、频繁程度不高的场合。单梁起重机,或称电动单梁桥式起重机,生产厂。南京高锐特有限公司。



单梁起重机一、产品构成:电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点1.配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能;2.起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行;3.所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护;4.插头连接部位采用塑料套管绝缘保护;5.小车限位装置,可根据实际使用调整位置;6.移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[]7[]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电;8.超载限制器;9.上下限位开关;三、适用场合1.多用于起重量小、频繁程度不高的场合。四、性能参数:1.起重量[]500—20000kg[]2[]起升高度:大于6m[]3[]跨度[]4—30m[]4[]起升速度[]5/1m/min双速;或8/2m/min双速;5.小车运行速度[]2-20m/min变频调速;或4-40m/min[]变频调速;6.大车运行速度[]20m/min[]或20/5m/min[]或2-20m/min变频调速,单梁起重机,或称电动单梁桥式起重机,生产厂单位。肇庆单梁起重机供应商

单梁起重机,哪家生产。 南京高锐特起重机械有限公司。肇庆单梁起重机供应商

单梁起重机一、产品构成:电动单梁起重机,主要由主梁、横梁装置、运行小车、电动葫芦、限位装置及控制系统等组成;二、产品特点1.配置急停开关、短路保护、失压保护、相序保护等功能;2.起升、小车、大车三机构单独控制,能单独或同时运行;3.所有连接采用快插式重型航空插头插座,密封好,接插牢固,便于维护;4.插头连接部位采用塑料套管绝缘保护;5.小车限位装置,可根据实际使用调整位置;6.移动供电系统采用起重机的PVC扁电缆,耐压等级达到450/750V[7]小车移动供电系统采用内置式电缆滑车、镀锌轨道和扁电缆等供电;8.超载限制器;9.上下限位开关;三、适用场合1.多用于起重量小、频繁程度不高的场合。四、性能参数:1.起重量[500—20000kg]2]起升高度:大于6m[3]跨度[4—30m[4]起升速度[5/1m/min双速;或8/2m/min双速;5.小车运行速度[2-20m/min变频调速;或4-40m/min]变频调速;6.大车运行速度[20m/min]或20/5m/min]或2-20m/min变频调速,肇庆单梁起重机供应商

南京高锐特起重机械有限公司专注技术创新和产品研发,发展规模团队不断壮大。公司目前拥有专业的技术员工,为员工提供广阔的发展平台与成长空间,为客户提供高质的产品服务,深受员工与客户好评。南京高锐特起重机械有限公司主营业务涵盖起重输送机械,自动起重输送,智能起重输送,电动葫芦,坚持"质量保证、良好服务、顾客满意"的质量方针,赢得广大客户的支持和信赖。公司凭着雄厚的技术力量、饱满的工作态度、扎实的工作作风、良好的职业道德,树立了良好的起重输送机械,自动起重输送,智能起重输送,电动葫芦形象,赢得了社会各界的信任和认可。