

# 湖北ld单梁驱动装置 三六传动

产品名称	湖北ld单梁驱动装置 三六传动
公司名称	咸宁三六传动设备股份有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省咸宁市巨宁大道56号
联系电话	13872155810

## 产品详情

咸宁三六传动设备有限股份公司是一家设计、生产和销售各种减速机电机等机械传动设备的专业公司。

4、大车电动机不转动，其它机构正常

4.1、过电流继电器线圈有断路，应更换过电流继电器。

4.2、电动机定子绕阻断线，应检修定子绕阻并重新接好。

4.3、主接触器触头到控制器电源端之间的连线断路，应找出断线处重新接好。

5、起升电动机不工作，其它工作机构工作正常

5.1、过电流继电器线圈断路，应更换过电流继电器。

5.2、电动机定子回路触头未接通，应修复或更换触头。

5.3、滑线端部线或集电器软线折断，或集电托接触滑线处有绝缘物相隔，应更换软线，接好滑线，清理滑线上脏物，ld单梁驱动装置，保正导电良好。

5.4、定子绕阻端部接线折断，应重新接好线。

咸宁三六传动设备有限股份公司是一家设计、生产和销售各种减速机电机等机械传动设备的专业公司。

17、为什么用离合器连续负载时，变频器的保护功能就动作？

用离合器连接负载时，在连接的瞬间，电机从空载状态向转差率大的区域急剧变化，流过的大电流导致变频器过电流跳闸，不能运转。

18、在同一工厂内大型电机一起动，运转中变频器就停止，这是为什么？

电机起动时将流量和容量相对应的起动电流，电机定子侧的变压器产生电压降，电机容量大时此压降影响也大，连接在同一变压器上的变频器将做出欠压或瞬停的判断，因而有时保护功能(IPE)动作，造成停止运转。

咸宁三六传动设备股份有限公司是一家设计、生产和销售各种减速机电机等机械传动设备的专业公司。

23、变频器能用来驱动单相电机吗？可以使用单相电源吗？

单相电机基本上不能用。对于调速器开关起动式的单相电机，在工作点以下的调速范围时将烧毁辅助绕组；对于电容起动或电容运转方式的，将诱发电容器。变频器的电源通常为3相，但对于小容量的，也有用单相电源运转的机种。

24、变频器本身消耗的功率有多少？

它与变频器的机种、运行状态、使用频率等有关，但要回答很困难。

25、为什么不能在6~60Hz全区域连续运转使用？

一般电机利用装在轴上的外扇或转子端环上的叶片进行冷却，若速度降低则冷却效果下降，因而不能承受与高速运转相同的发热，必须降低在低速下的负载转矩，或采用容量大的变频器与电机组合，或采用专用电机。

湖北单梁驱动装置-三六传动由咸宁三六传动设备股份有限公司提供。咸宁三六传动设备股份有限公司（[www.slcd666.com](http://www.slcd666.com)）是一家从事“QS,QSC型三合一减速机,K,F,R,S四大系列减速机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“三六”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使三六传动在齿轮中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！