

560kw高压固态软起动器 鄂动机电 高压固态软起动器厂家

产品名称	560kw高压固态软起动器 鄂动机电 高压固态软起动器厂家
公司名称	湖北鄂动机电设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区工业园
联系电话	13907277511

产品详情

高压固态软起动器启动原理

(1) 启动过程：首先选择一台电动机在软起动器拖动下按所选定的启动方式逐渐提升输出电压，达到工频电压后，高压固态软起动器结构，旁路接触器接通。然后，软起动器从该回路中切除，去启动下一台电机。

(2) 停止过程：先启动软起动器与旁路接触器并联运行，然后切除旁路，后软起动器按所选定的停车方式逐渐降低输出电压直到停止。

5 应用效果

通过一年的运行，表明该装置可靠性高，能满足生产要求。主要体现在以下几点：

(1) 使用软起动器后，启动电流明显降低，减少配电容量与增容投资。

(2) 软起动器实现平稳启动，对水泵及管道无冲击，560kw高压固态软起动器，提高供电可靠性和供水可靠性。

(3) 采用软停车方式减少对机械的冲击，防止水锤效应，延长水泵及其相关设备的使用寿命。

(4) 多种启动模式及保护功能融于一体，防止事故的发生。湖北鄂动机电高低压成套研发生产销售厂商。

高压固态软启动装置为一拖一方式，10kV输入，10kV输出。装置的功率单元为模块化设计，可方便从机架上拆出和更换，所有功率单元可以任意互换。满足长期连续运行的要求，启动、运行和停机迅速、安全可靠。

高压固态软启具有软启/直启功能，3.高压软启动装置的进出线为电缆下进下出线的方式，该装置应能满足3根电缆进出的要求。4.装置柜体的安装、调试和维修可在正面和背面进行。5.高压固态软启及运行柜，二次控制电源采用AC220V外部提供。

高压固态是怎样停车的 鄂动机电公司

当软停车时间(1M07)和刹车时间(1M09)同时设置为零时为自由停车模式，高压固态软起器厂家，软起器接到停机指令后，首先旁路接触器的控制继电器并随即主电路晶闸管的输出，电动机依负载惯性自由停机。

软停车

当软停车时间设定不为零时，在全压状态下停车则为软停车，在该方式下停机，软起器首先断开旁路接触器，软起器的输出电压在设定的软停车时间内逐渐降至所设定的软停终了电压值，软停车过程结束起器转为刹车制动状态(刹车时间不为零)或自由停止。

560kw高压固态软起器-鄂动机电-高压固态软起器厂家由湖北鄂动机电设备制造有限公司提供。湖北鄂动机电设备制造有限公司(www.edongjd.com)是湖北襄樊,起器企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在鄂动机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创鄂动机电更加美好的未来。