

启动器SHR PR 55KW工作原理 偲海电气

产品名称	启动器SHR PR 55KW工作原理 偲海电气
公司名称	浙江偲海电气设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清市柳市镇后西垟村健达路84号
联系电话	13075781139 13075781139

产品详情

三相异步电动机的起动方式：

1，直接起动。但三相异步电动机直接起动时电流可达到额定电流的6-7倍，对电网的冲击较大，特别是大功率电动机。

2，启动器SHR-PR-55KW工作原理，减压起动。减压起动主要有热自藕减压起动和星三角减压起动。热自藕减压起动是指通过自藕变压器在起动时降低电机电压，同时降低起动电流。一般降低为额定电压的55%-75%左右。优点是可以通过改变自藕变压器的抽头圈数方便地改变起动电压。缺点是需要用到自藕变压器，成本较大。

环境灰尘多很多人人为需要每天清理，其实不需要的，灰尘多只要不潮湿一般影响不大，除非你风道风机堵了，灰尘多的话建议一两个月清理下灰尘!不过吹灰也有将就的，不建议带电情况下进行，那样有可能导致变频器损坏。几乎所有变频器使用说明书都指出，变频器输出侧不能加装接触器。很多厂家变频器说明书就规定“切勿在输出回路连接电磁开关、电磁接触器”。

软启动器的作用是实现整个启动过程中无冲击而平滑。软启动器是一种集软启动、软停车、轻载节能和多功能保护于一体的电机控制装备。实现在整个启动过程中无冲击而平滑的启动电机，而且可根据电动机负载的特性来调节启动过程中的各种参数，如限流值、启动时间等。软启动器是通过控制可控硅的导通角来控制输出电压。因此，软启动器从本质上是一种能够自动控制的启动器，由于能够任意调节输出电压，作电流闭环控制，因而比传统的启动方式（如串电阻启动，自藕变压器启动等）有更多优点。

启动器SHR-PR-55KW工作原理-偲海电气由浙江偲海电气设备有限公司提供。浙江偲海电气设备有限公司位于浙江省温州市乐清市柳市镇后西垟村健达路84号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前偲海电

气在其它中享有良好的声誉。偲海电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。偲海电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。