

叉车液压系统泵站生产 叉车液压系统泵站 茂源液压站

产品名称	叉车液压系统泵站生产 叉车液压系统泵站 茂源液压站
公司名称	威海市茂源液压机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省威海市羊亭镇驻地
联系电话	18663101329 18663101329

产品详情

液压设备的维护

油液清洁度的控制

油液的污染是导致液压系统出现故障的主要原因。油液的污染，造成元件故障占系统总故障率的70%~80%。它给设备造成的危害是严重的。因此，液压系统的污染控制愈来愈受到人们的关注和重视。实践证明：提高系统油液清洁度是提高系统工作可靠性的重要途径，必须认真做好。

污染物的来源与危害

液压系统中的污染物，指在油液中对系统可靠性和元件寿命有害的各种物质。主要有以下几类：固体颗粒、水、空气、化学物质、微生物和能量污染物等。不同的污染物会给系统造成不同程度的危害（见表7）。

控制污染物的措施

针对各类污染物的来源采取相应的措施是很有必要的，对系统残留的污染物主要以预防为主。生成的污染物主要靠滤油过程加以清除。

手柄系列非标液压系统性能特点：

- 1、手柄系列非标液压系统可采用电气控制方式控制，叉车液压系统泵站供应商，可通过按钮或遥控手柄，操作简单，方便灵活，，可根据用户需要选用德国进口施耐德电气控制元件。

- 2、电机方面，我们统一配置符合出口标准的品牌电机，叉车液压系统泵站生产厂家，。
- 3、采用油电分离式一体油箱，外观为喷塑工艺、节省空间，叉车液压系统泵站生产，坚固耐用。
- 4、电磁换向阀灵敏可靠，统一采用北京华德的产品，也可根据用户需要采用进口器件。

防止空气进入系统。

空气进入液压系统将影响执行元件的工作平稳性，引起系统振动和噪声等。为此，叉车液压系统泵站，应注意：

经常检查油箱中的液面高度，使其保持在液位计较低和较高液位之间。在较低液位时，吸油管口和回油管口也应保持在液面以下并用隔板隔开；应尽量防止系统内各处的压力低于大气压力，同时要使用良好的密封装置，失效时要及时更换，管接头及各结合面处的螺钉都应紧固得当，应及时清洗空气过滤器；通过排气阀(塞)及时排出系统中的空气。

叉车液压系统泵站生产-叉车液压系统泵站-茂源液压站(查看)由威海市茂源液压机械厂提供。威海市茂源液压机械厂拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！