

江苏伺服油压机 框架伺服油压机 品之良

产品名称	江苏伺服油压机 框架伺服油压机 品之良
公司名称	昆山品之良机械自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市玉山镇亿升路48-2
联系电话	18112654086 18112654086

产品详情

液压机与传统的冲压工艺之比

液压机应用范围非常的广泛，而且不断得到用户的认可，在液压机的各种型号中其所占销售比率很高，导轨伺服油压机，那么，液压机到底在设计方面有哪些优势，冷挤压伺服油压机，让它如此的受欢迎呢.液压机与传统的冲压工艺相比，四柱液压机的液压成形工艺在减轻重量、减少零件数量和模具数量、提高刚度与强度、降低生产成本等方面具有明显的技术和经济优势，在工业领域尤其是汽车工业中得到了越来越多的应用.

1、减轻质量，节约材料.

对于汽车发动机托架、散热器支架等典型零件，液压机的液压成形件比冲压件减轻20%——40%;对于空心阶梯轴类零件，江苏伺服油压机，可以减轻40%——50%的重量.

2、减少零件和模具数量，降低模具费用.

液压机液压成形件通常只需要1套模具，而冲压件大多需要多套模具.液压成形的发动机托架零件由6个减少到1个，散热器支架零件由17个减少到10个.

3、可减少后续机械加工和组装的焊接量.

以散热器支架为例，散热面积增加43%，焊点由174个减少到20个，工序由13道减少到6道，生产率提高66%.

弓形油压机结构特点

弓形油压机又称C型油压机，是因其形状如弓形而得名。由主机及控制机构两大部分组成。主要工作是动力机构在电气装置的控制下，通过泵和油缸及各种液压阀实现能量的转换，调节和输送，完成各种工艺动作的循环。

采用内置式快速缸，空行程速度快，生产；

方便的手动调整机构可调整压头或上工作台在行程中任意位置压制，也可在设计行程内任意调整快进和工进行程的长短；

压力可按工艺需要无级调整；

整体焊接的坚固开式结构可使机身保持足够刚性的同时拥有方便的操作空间。

油压机滤油器种类和过滤工作

油压机滤油器的型式主要包括网式滤油器、线隙式滤油器、纸质滤油器、烧结式滤油器、磁性滤油器等。

1：油压机网式滤油器主要装在液压泵吸油管路上，用以保护液压泵，特点是结构简单通油能力大，但过滤效果差。

2：线隙式滤油器一般用于中、低压系统，特点是结构简单，过滤效果好、通油能力大，但不易清洗。

3：纸质滤油器用于要求过滤质量高的液压系统中，与其他滤油器合用，框架伺服油压机，特点是过滤效果好，但易堵塞，无法清洗，需常换纸芯。

4：烧结式滤油器的特点是能在温度很高。压力较大的情况下工作，抗腐蚀性强。

5：磁性滤油器的特点是结构简单、滤清效果好。

江苏伺服油压机-框架伺服油压机-品之良(推荐商家)由昆山品之良机械自动化设备有限公司提供。昆山品之良机械自动化设备有限公司(000.com)有实力，信誉好，在江苏苏州的行业专用设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进品之良和您携手步入辉煌，共创美好未来！