

液压缸安装 博新机械 液压缸

产品名称	液压缸安装 博新机械 液压缸
公司名称	缙云县博新机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江缙云县壶镇工业区青川路300号
联系电话	15215776999

产品详情

缙云县博新机械有限公司专业生产【液压缸】【液压阀】：

下面为您介绍：多个液压缸的常规同步技术

可以根据需要调节同步精度，更可以当比例分流集流阀使用，可以用在三缸同步和不同缸径油缸的同步方面，扩大了使用范围。同步精度可达1-2%。

自调式同步阀。自调同步阀能够自动跟踪流量变化和负载变化，满足变速系统的同步要求，也大大扩展了一个同步阀满足多种流量的需求，将同步精度始终稳定在1-2%

闭环式自调同步阀：这种阀是在自调式同步阀上加装了补油阀，与传感器配合实现闭环同步，将传感器信号直接送到阀上即可实现长行程的超同步。可以代替两套比例伺服阀同步系统，并且无需调试，性价比超高。

上述三种阀只有中国生产，性价比远超国外的同步阀。

质量可靠，有口皆碑！欢迎新老客户致电 缙云县博新机械有限公司！

缙云博新机械有限公司是一家专业生产销售液压元件的实力企业，主营液压缸、液压阀、蜗螺箱减速机以及带锯床配件。

【液压缸生产厂家】与您分享【液压元件】的相关资讯：

液压油缸是我国液压产品中为成熟的产品之一。行业保持多年快速增长，液压缸，已经形成了较为成熟的供需链，具备了较大的市场规模。液气密行业协会数据显示，我国液压油缸行业销售收入由2005年的31亿元增长至2010年的近110亿元，5年复合增长率为28.83%。

质量可靠，有口皆碑！欢迎新老客户致电 缙云县博新机械有限公司！

缙云县博新机械有限公司为您介绍液压缸的相关资讯：

缸筒作为液压缸、矿用单体支柱、液压支架、炮管等产品的主要部件，其加工质量的好坏直接影响整个产品的寿命和可靠性。缸筒加工要求高，液压缸安装，其内表面粗糙度要求为 $Ra0.4 \sim 0.8\mu m$ ，液压缸价格，对同轴度、耐磨性要求严格。缸筒的基本特征是深孔加工，其加工一直困扰加工人员。

采用滚压加工，液压缸供应商，由于表面层留有表面残余压应力，有助于表面微小裂纹的封闭，阻碍侵蚀作用的扩展。从而提高表面抗腐蚀能力，并能延缓疲劳裂纹的产生或扩大，因而提高缸筒疲劳强度。通过滚压成型，滚压表面形成一层冷作硬化层，减少了磨削副接触表面的弹性和塑性变形。滚压后，表面粗糙度值的减小，可提高配合性质。

质量可靠，有口皆碑！欢迎新老客户致电 缙云县博新机械有限公司！