

工程用液压缸厂 大水泊镇工程用液压缸 力建液压系统

产品名称	工程用液压缸厂 大水泊镇工程用液压缸 力建液压系统
公司名称	威海力建冶金液压设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省威海市羊亭孙家滩工业园
联系电话	13806306810 13806306810

产品详情

(3) 液压系统控制压力太低。控制管路中节流阻力可能过大，工程用液压缸加工，流量阀调节不当，控制压力不合适，压力源受到干扰。此时应检查控制压力源，保证压力调节到系统的规定值。

(4) 液压系统中进入空气。主要是因为系统中有泄漏发生。此时应检查液压油箱的液位，工程用液压缸厂，液压泵吸油侧的密封件和管接头，吸油粗滤器是否太脏。若如此，工程用液压缸批发，应补充液压油，处理密封及管接头，清洗或更换粗滤芯。

YHG1型冶金设备标准液压缸

Y-HG1型冶金设备标准液压缸，为双作用单活塞杆液压缸，缸径从40~320mm共有17种规格，额定压力为16MPa，可以带缓冲装置。该系列液压缸有13种安装连接型式，除轴向脚架式外，安装连装尺寸均符合ISO 6021/1-1981的规定。活塞杆端螺纹亦符合GB2350-80的规定。适用于工作温度为-30C~+80C，工作介质为液压油，乳化液的冶金设备（不适用于磷酸脂）。

活塞式液压缸的工作原理

双作用液压缸活塞两个方向的运动则通过两腔交替进油，靠液压力的作用来完成。

它只在活塞的一侧设有活塞杆，因而两腔的有效作用面积不同。在供油量相同时，不同腔进油，活塞的

运动速度不同；在需克服的负载力相同时，不同腔进油，大水泊镇工程用液压缸，所需要的供油压力不同，或者说在系统压力调定后，环卫垃圾车液压缸两个方向运动所能克服的负载力不同。

工程用液压缸厂-大水泊镇工程用液压缸-力建液压系统(查看)由威海力建冶金液压设备厂提供。威海力建冶金液压设备厂实力不俗，信誉可靠，在山东威海的液压设备等行业积累了大批忠诚的客户。威海力建冶金带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！