

KOMPASS康百世液压油泵M2P4H523+20L

产品名称	KOMPASS康百世液压油泵M2P4H523+20L
公司名称	无锡鹏驰机电设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:KOMPASS康百世 型号:M2P4H523+40L 产地:国产
公司地址	无锡市新吴区金城东路301号
联系电话	0510-82113133 13921398318

产品详情

M2P4H523+20L

M2P4H523+30L

M2P4H523+40L

M5P4H523+20L

M5P4H523+30L

M1P4H523+20L

M1P4H523+30L

M3P4H523+40L

M3P4H523+30L

液压缸作为执行元件实质上是一种能量转换装置。液压缸将输入液体的压力能转换成活塞直线运动的机械能。

所谓输入的液压能是指输入液体所具有的流量与压力，输出的机械能则是活塞移动时所具有的速度 v (m/s) 和牵引力 f 。所有这些参数都是靠工作容积的变化来实现的，所以说液压缸是一种容积式的执行元件。

液压缸具有多种结构和不同性能。按其液压力的作用方式可分为单作用式液压缸和双作用式液压缸；按其结构特点可分为柱塞式液压缸、活塞式液压缸、伸缩式液压缸和摆动式液压缸。

- 1、拆卸液乐油缸之前，应使液压回路卸压。
- 2、拆卸时应防止损伤活塞杆顶端螺纹、油口螺纹和活塞杆表面、缸套内壁等。
- 3、拆卸时要按顺序进行。
- 4、卸卸前后要设法创造条件防止液压缸的零件被周围的灰尘和杂质污染。
- 5、油缸拆卸后要认真检查，以确定哪些零件可以继续使用，哪些零件可以修理后再用，哪些零件必须更换。
- 6、装配前必须对各零件仔细清洗。
- 7、要正确安装各处的密封装置
- 8、螺纹联接件拧紧时应使用专用扳手，扭力矩应符合标准要求。
- 9、活塞与活塞杆装配后，须设法测量其同轴度和在全长上的直线度是否超差。
- 10、装配完毕后活塞组件移动时应无阻滞感和阻力大小不均等现象。
- 11、液压油缸向主机上安装时，进出油口接头直接必须加上封闭圈并紧固好，以防漏油。
- 12、按要求装配好后，应在低压情况下进行几次往复运动，以排除缸内气体。