

液压油滤芯特性 液压油滤芯应用范围 液压油滤芯保养

产品名称	液压油滤芯特性 液压油滤芯应用范围 液压油滤芯保养
公司名称	固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂
价格	80.00/个
规格参数	品牌:液压油 型号:齐全
公司地址	河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村
联系电话	0316-6175948 15932620787

产品详情

液压油滤芯特性 液压油滤芯应用范围 液压油滤芯保养

液压油滤芯保养效果好。生活的激流已经涌现到万丈峭壁，只要再前进一步，就会变成壮丽的瀑布。技能小编和大家分享液压油滤芯。液压油滤芯的特点是：孔隙率高、透气性好、阻力小、压力损失低；在成折叠状后，过滤面积大，纳污量大；不锈钢本身材料耐高温，耐腐蚀、适用于高粘稠液体过滤；再生性能好，经化学清洗、高温及超声波清洗可反复使用；全不锈钢结构，化学相容性广。液压油滤芯都是不锈钢材质的新型滤材，尤其是适合于熔体的过滤。具有耐腐蚀、耐高温，过滤精度稳定等特点。且两者都广泛应用在核工业、石油化工、航天、食品医药、冶金机械、电力电子等领域，并且性质接近，那么针对一些实际应用，如何选择液压油滤芯还是烧结毡滤芯，就成了广大客户纠结的问题。

当钙和镁经过树脂贮槽时，它们与树脂小珠接触，从交换位置上取代钠离子。树脂优先结合带较强电荷的阳离子，钙和镁离子的电荷比钠离子强。取代钠阳离子然后向下通过树脂床、流出软水机，这样软水机就送出了软水。所有的树脂交换位置均被钙和镁占据，再不能进行工作了。钛棒液压油滤芯，钛棒液压油滤芯具有耐腐蚀，耐高温，强度大，过滤精度容易保证，易再生等优异性能；钛液压油滤芯是由钛粉经成形、高温烧结而成，故表面颗粒不易脱落；在空气中的使用温度可达500~600℃；适用于各种腐蚀性介质的过滤，例如：盐酸、硫酸、氢氧化物、海水、王水及铁、铜、钠等氯化物溶液的过滤。

液压油滤芯的优点有那些1、良好的过滤性能、对2-200um的过滤粒度均可发挥均一的表面过滤性能。2、耐蚀性、耐热性、耐压性、耐磨性好。3、液压油滤芯气孔均匀、精确的过滤精度。4、液压油滤芯单位面积的流量大。5、液压油滤芯适用低温、高温环境。清洗之后可以再使用，免更换。应用：石油化工、油田管道过滤。加油设备、工程机械设备燃油过滤。水处理行业设备过滤。制药及食品加工领域。

液压油滤芯特性1、良好的过滤性能，对2-200um的过滤粒度均可发挥均一的表面过滤性能；2、耐蚀性、耐热性、耐压性、耐磨性好，并可反复冲洗和使用，使用寿命较长；3、滤芯气孔均匀，过滤精度高；4

、单位面积过滤流量大；5、适用于低温、高温环境，清洗后可再次使用，免更换。液压油滤芯应用范围主要适用于电子、石油、化工、医药、食品等工业部门的预处理和后处理系统上，对于悬浮杂质较低（小于2~5mg/L）的水质可以做进一步净化。以上就是液压油滤芯的特性及主要应用范围了，希望可以帮到有需要的你。