

翡翠液压滤芯定制 翡翠液压滤芯 固安县钰桥公司

产品名称	翡翠液压滤芯定制 翡翠液压滤芯 固安县钰桥公司
公司名称	固安县钰桥机械配件有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市固安县林城工业区
联系电话	15373235877

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：固安县钰桥机械配件有限公司

清洁的液压油是液压系统的生命。液压系统中有许多精密偶件，有的有阻尼小孔、有的有缝隙等。若固体杂质侵入将造成精密偶件拉伤、发卡、油道堵塞等，危及液压系统的安全运行。一般固体杂质侵入液压系统的途径有：液压油不洁;加油工具不洁;加油和维修清洗油必须使用与系统所用牌号相同的液压油，翡翠液压滤芯，油温在45~80 之间，用大流量尽可能将系统中杂质带走。液压系统要反复清洗三次以上，每次清洗完后，趁油热时将其全部放出系统。清洗完毕再清洗滤清器、更换新滤芯后加注新油。液压滤芯采用不同结构的不锈钢骨架，耐腐蚀、结构性能优；焊接强度高、气流阻力低。不同精度级别，翡翠液压滤芯报价，滤芯采用不同结构型式、新型“矩阵混合纤维”使介质接触面积面积大，改进了滤除率，提高了过滤效果。采用抗油耐酸类化学腐蚀的封闭涂沫泡套筒，防止了聚结液体重新进入气流，确保了效率好的除油。翡翠液压滤芯要考虑下列几点：过滤精度应满足预定要求。能在较长时间内保持足够的通流能力。滤芯具有足够的强度，不因液压的作用而损坏。滤芯抗腐蚀性能好，能在规定的温度下持久地工作。滤芯清洗或更换简便。

清理的液压油是液压系统的。液压系统中有很多高精密偶件，有的有减振小圆孔、有的有间隙等。若固态杂质侵入将导致高精密偶件挫伤、开卡、油道阻塞等，严重危害液压系统的安全性运作。一般固态杂质侵入液压系统的方式有：液压油不干净的;加油专用工具不干净的;加油和检修清洗油务必应用与系统软件常用型号同样的液压油，水温在45~80 中间，用大流量尽量将系统软件中杂质带去。液压滤芯选用不一样构造的不锈钢板框架，抗腐蚀、构造特性优；电焊焊接抗压强度高、气旋摩擦阻力低。不一样精

密度级别，翡翠液压滤芯价格，过滤芯选用不一样构造形式、新式“引流矩阵混合纤维”使物质触碰总面积总面积大，改善了滤掉率，翡翠液压滤芯定制，提升了过滤实际效果。选用抗油耐酸性类化学腐蚀的封闭式涂沫套筒规格，避免了聚结器液体再次进到气旋，保证了效率好的去油。液压系统要不断清洗三次之上，每一次清洗完后，趁油热时将其所有释放系统软件。清洗结束再清洗滤芯、拆换新过滤芯后充注新油。

翡翠液压滤芯是指把过滤器安装在液压的管子上面，起到过滤液中混入的机械杂质和化学变化产生的一些杂质等，从而节流小孔缝隙、防止滤芯卡死和液压元件过快磨损等故障的发生以及阻尼孔的堵塞。

翡翠液压滤芯用多层复合结构的滤纸，过滤精度高：

纳污容量大、使用寿命长；翡翠液压滤芯的精度要求液压滤芯（液压油滤芯）精度定义与其他过滤器(如车用机油滤芯)不同，是非传统定义(以某颗粒尺寸的值评定)。强度制作完整度要求、承受压差、承受安装外力、承受压差交变载荷。通油的顺畅度要求

流量阻力特性。耐一定的高温，与工作介质相容。翡翠液压滤芯滤层纤维不能位移和脱落。纳污容量能承载较多污物。耐冷启动 高空(飞行器)及寒冷地区使用应正常。翡翠液压滤芯耐疲劳交变流量下的疲劳强度。翡翠液压滤芯本身清洁度要达标。

液压油滤芯的主要参数：

过滤精度：为3~30 μm(特殊精度可定做)

滤材：玻纤、金属网等(根据精度要求不同选用不同的滤材)

正常使用工作压力(MAX)：1.0MPa

工作介质：一般液压油、液压油、乳化液、水-乙二醇

工作温度：-30 ~ +110

液压油滤芯的芯特点：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;耐蚀性、耐热性、耐压性、耐磨性好;不锈钢滤芯气孔均匀、准确的过滤精度;单位面积的流量大;适用低温、高温环境;清洗之后可以再使用，免更换。

翡翠液压滤芯定制-翡翠液压滤芯-固安县钰桥公司由固安县钰桥机械配件有限公司提供。行路致远，砥砺前行。固安县钰桥机械配件有限公司（www.hbyqlmlx.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.hbyuqiao.com）还是从事液压油滤芯，黎明液压滤芯，液压过滤器的厂家，欢迎来电咨询。