

航盛 钢厂液压站SWI-65*80双筒回油过滤器滤芯

产品名称	航盛 钢厂液压站SWI-65*80双筒回油过滤器滤芯
公司名称	固安县航盛滤清器厂
价格	100.00/套
规格参数	材质:玻璃纤维 用途:油除杂质 过滤精度:0.3-20um
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6129669 18632629924

产品详情

当需要清洗时，只要将滤芯从过滤器中取出，用工业液体处理后装入即可

3、堵塞后回油量不足导致排气温度过高，缩短油和油分芯使用寿命；

4、堵塞后回油量不足主机润滑不足，导致主机寿命严重缩短；滤芯破损后未过滤的含大量金属颗粒杂质的油进入主机，导致主机损坏 液压油滤芯本来就属于易耗品，平时堵塞后，是需要立即更换的（2）

安装在液压泵的出油口上，这种安装方式可以有效的保护除泵以外的其它液压元件，但由于滤油器是在高压下工作，滤芯需要有较高的强度，为了防止滤油器堵塞而引起液压泵过载或滤油器损坏，常在滤油器旁设置一堵塞指示器或旁路阀加以保护 5、火电及核电：气轮机、锅炉的润滑系统、速度控制系统、旁路控制系统油的净化，给水泵、风机及除尘系统的净化 2.高压油滤芯用途 该系列滤芯是安装在液压系统的油路中用于清除液压系统中各元件磨损的金属粉末及其它机械杂质使油路保持清洁，延长液压系统寿命 以不断创新的精神，全力以赴满足客户的需求 10、各种需要作用力的推、挤、压、剪、切、挖掘等

作业装置：液压机，金属材料的压铸、成型、轧制、压延、拉伸、剪切设备，塑料注塑成型机、塑料挤出机等化工机械，拖拉机、收割机以及其它砍伐、采掘用的农林机械，隧道、矿井和地面的挖掘设备，各种船舶的舵机等 8、煤气过滤器结构设计紧凑合理，占地面积小，安装移动灵活方便 用途 工业用液压油在使用过程中由于种种原因会混进去一些杂质，主要的杂质有机械杂质，水和空气等，这些杂志会造成腐蚀加快，增加机械磨损，降低工作效率，使油品变坏降低设备使用寿命，严重时会产生

生油路堵塞造成生产事故 11、高响应、高精度的控制：火炮的跟踪驱动、炮塔的稳定、舰艇的消摆、飞机姿态控制等装置，加工机床高精度的系统，工业机器人的驱动和控制，金属 板材压下、皮革切片的厚度控制，电站发电机的调速控制，高性能的振动台和试验机，多自由度的大型运动模拟器和设施等

材料：鑫属纤烧结、金属网、滤纸、无机玻纤 一、关于风力发电机齿轮箱润滑

增速齿轮箱是风力发电机的主要传动部件，用于增加叶轮转速 滤芯清洗压降不大于0.15MPa

3、纺织：聚脂熔体在拉丝过程中的净化及均匀过滤，空压机的保护过滤，压缩气体的除油除水

（七）、各种机械设备的非标滤芯的设计与研制生产 涉及化工石油、塑胶、机械等行业 回油管路油滤的设置所要考虑的因素要更多些，其中一个重要因素是液压冲击，尤其是上游有液压缸和比例阀的情况下，在高压下液压缸的换向和比例阀的突然掉电，都会产生很大的瞬间冲击，对油滤的滤芯会造成很大的伤害，在设计选用回油管路油滤时要有充分的认识，在结构上予以加强 产品的质量上乘，价格实惠，客户能够根据自己的需要来选择不同型号规格的产品，购买令自己满意的产品

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网

液压油滤芯材质有：不锈钢编织网，烧结网，铁编制网

3.如果滤芯正在运行当中，请勿更换滤芯，这样无论对于哪方面而言，只有弊没有利
如果不换油，实际上会对齿轮箱造成损伤